

### тнЕ

# AGNOSIS OF MEDICAL DISEASES

AND

# THEIR TREATMENT IN BENGALI

929

PART I.

BY

PROMOTHO NATH DAS, M. B.

# রাপ নিদান ও চিকিৎসা।

,প্রথম ভাগ।

শ্রী প্রমথনাথ দাস এম, বি,

কর্তৃক

বঙ্গভাষায় সংগৃহীত।

Calcutta:

BONNERJEÉ & CO, "CALCUTTA PRESS."
1876.

4) CALCUTTA PPIKS" 6. LOWER CHITPORE BOWD

NORMAN CHEVERS, ESQUIRE, M. D.

70

ROBERT BIRD, ESQUIRE, M. D.

то

ARLES O. WOODFORD, ESQUIRE, M. D., F. R. C. S. Lond.

· AND TO

MOULOUVI TAMEZ KHAN, KHAN BAHADOOR.

THIS . BOOK

IS RESPECTFULLY DEDICATED

BY THEIR MOST OBLIGED AND OBEDIENT CUPIL,

PROMOTHO NATH DAS.

মৃষ্ঠা		<b>পংক্তি</b>	.অশুদ্ধ	<b>*****</b>
૭	*	9	রক্তশ্রাব :	রক্তস্রার্
ত্র		·	. निरस्डक्रकत् .	নিখেজন্ধর
ब्र	•••	·• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•जन्माहरलं .	জন্মিলে
ত্র		\$8	ठिकान .	চবিবশ
E.	•••	₫	মুত্রে .	• মুত্তে
æ	.,	s <b>c</b>	মিদাইয়া .	. মিশাইয়া
ব্র		ð	মিসাইলে 🔭	. ীয়িশাইলে
9		· <b>b</b> ••••	वरकाष्ट्रक .	. वक्करंत्रक
30	•	<b>5</b>	পুয়োৎপত্তি 🚶	. পুয়োৎপত্তি
ত্র	***	ঐ ঝিলী	াযুক্ত প্রদাহ: বি	লৌ প্রদাহ যুক্ত
ত্র	•••	>o *	নিলবটীকা .	নীলবটিকা
\$8		ু ১১শ	কের বৃদ্ধি · · ·	শক্ষোৎপাদক
			শ্বাহ	নর সীমার বৃদ্ধি
28		<b>35</b>	ব্যবহার ও	প্রথমে ব্যবহার
59		<b>&gt;\$</b>	হরিদ্রাযুক্ত	হরিদ্রাবর্ণযুক্ত
<b>a</b>	•••		শব্দের বৃদ্ধি	
	_	•	· . • • • • • • • • • • • • • • • • • •	নর সীমার বৃহিছ
२५		œ	मृर्ख	. স্থত্তে
.२२	, ,		রক্তাধিক্য 🔑 রক্ত	
শ্ৰ		. ১ আ	ন্যাৎ ফীণু	অকন্মাৰ্ছ আপ-
•		•		নাকে ক্ষীণ
·₹8		ه	শোনিত :	শোণিত
ট্র		'5 <b>2</b>		শোণিত
ট্র	111 111	રહ	়, বেশী পরিয	
•	•	•	স্ত্রীদংসর্গ	বেশী,পরিমানে 🕛
ર.ષ્ઠ	•••	٠	* মৃক্ষ্	
२१	***	8	পরবর্ত্তি 🥌	ে পর্বন্তী "

-পৃষ্ঠা	পংক্তি	' <b>অ</b> শুদ্ধ	শুদ্ধ
٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٩	১ তদিব ১৯ ৮ ১৩ পেরি	কণ্ঠক     রের নির্কাপিত     ভানান্তর     দেখিতে     দেখিতে     কোর্বার্ব পারিকার পার্বি	দ্বয় নির্নাপণ স্থানান্তরিত গায় দেখিতে ব্রুকাডবিইটিস
84	• ১৭ দ্বার	কিঞ্ছিং দারা আ	ঘাত করিবে, রৈপে কিঞ্চিৎ
_ 85 3	٠٠ ٠٠	. সুপ্রসন্ত ' প্রসন্ত	স্প্রশন্ত প্রশন্ত
89		. अवीन ़	
8b		. ক্ষিত	
85		পরিবন্ধীত	-
<u>ब</u> े		নিশ্ৰুত হয়	
<b>90</b>		ङ्डेरल <b>∙</b>	
<u> </u>	b	<b>क्रांड</b> ,	প্রায় প্রাত
৬৩ ;		गृদू ७ तियम	- '
58	় ১ কৰি	য়ার মেদাপকৃ <b>ট</b> হার	কৰিয়ৱে
. · ·	२७ शटन		মন্যান্য যন্তের দোপকৃষ্টভার দশের ∙কোন
	- 1,		লু প্রতিয়ার

# ভূমিকা

. অধুনা মাতৃ ভাষার দিন দিন শ্রীরৃদ্ধি দেখা যাইতেছে। অনৈকানেক কৃতবিদ্য যুবক বিজাতীয় ভাষা **হইতে নানা** বিষয় সঙ্গলন করিয়া বঙ্গভাষার শোভা সংবর্ধন করিতেছেন, এবং তদানুষঙ্গিক স্বদেশের বিশেষ উন্নতি সাধুন ও-হইতেছে। বিজাতীয় ভাষায় কোন বিষয়ু শিক্ষা করা যেরূপ কঠিন ও আয়াদ দাধ্য, মাতৃ ভাষায় দেরূপ নহে। 'অন্যান্য বিষয় শিক্ষা অপেক্ষা শারীর বিজ্ঞান শিক্ষা করা মনুষ্যের পক্ষে বিশেষ উপকারী, স্থতরাং সর্বতোভাবে কর্ত্তব্য তাহার আর কিছু মাত্র সন্দেহ নাই। ইহা স্পন্টই প্রতীয়মান হইতেছে .যে কএক বৎসর পূর্বেব চিকিৎসা বিদ্যা বিষয়ে বঙ্গভাষায় রীতি মত পুস্তক না থাকাতে মেডিকাল কালেজের বাঙ্গালা বিভাগের ছাত্রগণকে কেবল মাত্র অধ্যাপক দিগের উপদেশের উপর নির্ভর করিয়া চলিতে হইউ। এক্ষণে চিকিৎসা বিদ্যা বিষয়ে পরিচিত হইবার উপায় সাতিশয় স্থলভ হইয়া উঠি-য়াছে। রহদারার পুস্তক সমূহ, যথা, ঐীযুক্ত বাবু গৃঙ্গাপ্রসাদ মুখোপাধ্যায় কৃত, 'চিকিৎসা তব্ব, ' ্প্রীযুক্ত বাবু ছুর্গাদাস কর কুত 'ভৈষজ্য রত্নাবলি,' জীযুক্ত বাবু কানাই লাল দে রায়বা-হাছুর কৃত্র, 'কীমিতি নির্ণীতি,' ও শ্রীযুক্ত বারুরামনারায়ণ দাস. রায়বাহাছুর কৃত, 'অস্ত্র বিদ্যা,' ও আর আর নানা ব্যক্তি কর্তৃক পুস্তক সমূহ মুদ্রাঙ্কিত হইয়া প্রচলিত হওয়াতে. অঞ্দ্রা মেডি-কাল কালেজের ছাত্রদিগের শিক্ষার পক্ষে অনেক্ স্থবিধা ঘটিয়াছে সন্দেহ নাই। রহদাকার পুস্তক সমূহ পঠদ্দশায়

অল্পকালের মধ্যে অভ্যায় করা পরীক্ষার্থী ছাত্রদিগের পক্ষে স্থ্য ক্রিন ইহা বোধ হয় স্ফুলেই মুক্তকণ্ঠে স্বীকার করিবেন। অল্প সময়ের মধ্যে পীড়ার প্রকৃতি নির্ণয় ক্রিতে পারা যায়, এই অভিপ্রায়ে আমি, নানা গ্রন্থ হইতে সংগ্রহ করিয়া 'রোক্ত নিদান ' নামে এক খানি অভিনব পুস্তক বঙ্গভাষায় প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে রোগের লক্ষণ, কারণ, প্রকৃতি—তত্ত্ব ( Pathology ), মৃত দেহ পরীক্ষা, ও চিকিৎসা সংক্ষেপে সমস্তই লিখিত হইল। বিশেষতঃ নিদান বিষয়টী বিশিষ্ট রূপে ব্যাখ্যা করা হ্ইয়াছে। ইংরাজি চিকিৎসা মতে রোগ নিঁদান বলিয়া পুস্তক অদ্যাপি প্রকাশিত হয় নাই, আমি বহু আয়াস ও পরিশ্রম সহকারে পুস্তক থানি রচনা করিলাম, কিন্তু জানিনা জন সমাজে সমাদৃত কি য়ণিত হইবে, তবে এই মাত্র ভরদা যদি এই গ্রন্থ পাঠ করিয়া চিকিৎসা শিক্ষার্থী গণের কিছুমাত্র উপকার দর্শে তাহা হইলে আমার পরিশ্রম সফল জ্ঞান করিব। পরিশেষে কৃতজ্ঞতার সর্হিত স্বীকার করিতেছি যে হাওঁড়া বিভাগের বিদ্যালয় সমূহের ড়েপুটি ইনস্পেক্টর শ্রীযুক্ত বাবু মাধবচন্দ্র গোস্বামী মহাশয় হইতে বিশেষ সাহায়্য পাইয়াছি।

ত্রী প্রমণনাথ দাদ।

# রোগ নিদান ও চিকিৎসা।

#### জররোগ—নিদান ও চিকিৎসা।

১। মানব দেহ যে সমস্ত রোগে আক্রান্ত হইতে দেখা যার, তন্মধ্যে দ্বর একটি রিশেষ রোগ বলিয়া পরিগণিত। এবং কথন কথন ইহা অন্যান্য পীড়ারও আনুষঙ্গিক লক্ষণের মুধ্যে গণ্য হইয়া থাকে। এই রোগ বিবিধ আকারে প্রকাশ পায়।

ইহা সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায়, যে শরীরের মধ্যে কোন প্রকার প্রদাহ ঘটিলে, জ্বের সমস্ত লক্ষণাদি ( যথা, ক্রত নাড়ী, পিপাসি , অ-পেক্ষা কৃত উত্তপ্ত চর্মা, মলাগ্নি, অপ্পপরিমিত আরক্তিম প্রস্রাব, ইত্যাদি) প্রকাশ পাইয়া থাকে। একারণ জ্বের কোন লক্ষণ প্রকাশ পাইলে য়াত্রিক কোন পীড়া আছে কি না তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। (আর ইহাও মারণ রাখিতে হইবে যে শৈশবাবস্থায় দন্তোদ্যামের বাতিক্রম বা অন্ধীর্ণতা বশতঃ জ্বের সমস্ত লক্ষণই প্রকাশ পায়) কিন্তু শারীরিক কোন যত্র প্রদাহ বিশিক্ষ দেখিলে ইহা কখনই মনে করা উচিত নয় যে প্রদাহ হেতু জ্বর উৎপন্ন হইয়াছে। কেননা জ্বর হেতু স্থানিক প্রদাহ ( Local inflammation ) উৎপাদিত হয়। জ্বই প্রদাহের কারণ, অথবা প্রদাহ জ্বের কারণ ইহা বিশেষ রূপে অবগত হইবার জন্য রোগীর পীড়ার আরুপ্রিক্রিক সম্প্র বিবরণ জ্ঞাত হওয়া উচিত।

২। ত্বর নির্দ্ধিট করিবার জঁনা রোগ নির্নয়ের যে সমস্ত ভৌতিক পারীক্ষা অবধারিত আছে, তাই। অবলম্বন করিতে হইবে। এতান্তির তাপা মান্ যন্ত্র দ্বারা শারীরিক উষ্ণত। পারীক্ষা করিতে হইবে। এই যন্ত্রীটা, কিরপে ব্যবহার করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল। এই যন্ত্রটার (প্রথমে হস্তের ঘর্ষণ দ্বারা উন্তপ্ত করতঃ) যে অংশে পারদ থাকে সেই অংশটি রোগীর কক্ষ (Axilla) মধ্যে স্থাপিত করিয়া তথায় পাঁচ

মিনিট কাল হইতে দশ বিনিট কাল পর্যান্ত রাখিবে, পরে যে ডিগ্রি পর্যন্ত পারদ উঠিবে তাহা দেখিলে শরীরের উষ্ণতা নির্দ্ধিট হইবে। শরীরের ভিন্ন ভিন্ন স্থানে যন্ত্র-প্রয়োগ করিতে হইলে কোথাও উহার মূান ও কোথাও বা অধিক কাল রাখিতে হয়।—যথা মল দ্বারে ৩৯ইট্রাক্ ৬, মুখ-গহ্বর মধ্যে ১ হইতে ১২, ও কক্ষ দেশে ১১ হইতে ২৪ শ গিনিট কাল পর্যান্ত রাখা আবশ্যক। শারীরিক সন্তাপ পরীক্ষা করিতে হইলে দিবদৈর লখে। দুই ব র করা উচিত। যন্ত্রটা ব্যবহারের নির্দ্ধিট সময়, প্রান্তঃ ৭ হইতে ১ ঘটিক। পর্যান্ত, ও সায়ংকালে ৫ হইতে ৭ ঘটিক। প্রয়স্ত। ইহ। স্মর। রাখিতে হইবে যে তাপমান যন্ত্র, দ্বারা পরিমাণ করিয়া দেখিলে শরীরের স্বাভাবিক উষ্ণতা ৯৮.৬ ডিগ্রি দেখিতে পাওয়া ঘায় 1 এই পরিমানের কম বা বেশী হইলে রোগ জন্মিয়াছে অনুভব করিতে হইবে। রুগ্ন ব্যক্তিকে দেখিতে হইলে এই যন্ত্রটীর ব্যবহার ব্যতীত নাডীর দপন্দন ও শ্বাস প্রশাস ক্রিয়ার গতি প্রীক্ষা করিতে হইবে।

৩। যদি রোগের প্রকাশ্য রূপ কোন লক্ষণ দেখিতে না পাওয়া যায় তাহ। হইলে রোগীর শারীরিক উষ্ণত। একবার পরীক্ষা করিয়া রেগে নির্বয় কর। সুক্টিন হয়। জরের যে ভিন্ন ভিন্ন অবস্থা দেখা যায়, তাহাও তাপমান যপ্তের দারা নির্দিষ্ট হইতে পারে। নিমে দেই সেই অবস্থাঞ্জলি লিখিত হইতেছে। ১. প্রথমতঃ ইনিসিয়াল বা পাই-রোজিনেটিক, ষ্টেজ (Initial or Pyrogenetic stage) I.এই অবস্থা ঘটিলে রোগীর কম্পন ও শীত বোধ হয়, কিন্তু যন্তের দারা শরীরের অপেক্ষাকৃত অধিক উষ্ণতা লক্ষিত হয় ৷ টাইফইড জরে উল্লিখিত কম্পনাদি চারি দিব্স পর্যান্ত থাকে পরে ১০৪'ডিগ্রি ইয়। ২.দ্বিতীয়তঃ ফ্যাস্টি জিয়াম্ বা এক্মি (Fastigium or acme)। এই অবস্থাতে রোগের সন্তাপের . উৰ্দ্ধি তম সংখ্যা দৃষ্ট হয়। ৩.ড ভীয়তঃ ষ্টেজ অফ্ ডিক্রিমেন্ট্ (Stage of Decrement) अर्थे १८ इंशाट मञान किमग्री आहेरम । यहि अकसा ६ हेश -মটে তাহা: হইলে ইহাকে ক্রাইনিস্ ( Crisis ) ও যদি ক্রমশঃ উদ্ভব হয় তাহা হইলে লাইদিস ( Lysis ) কহে t

৪। শারীরিক উষ্ণতা পরীক্ষা কালে নিম্ন লিখিত কএকটি নিয়ম শারণ রাখা উচিত। ১ম! সন্তাপ অপেকাকৃ অধিক বা.মান হইলে আনিই ঘটিয়া থাকে। ২ য়। ইহার অকন্মাৎ পরিবর্ত্তন হইলে পীড়ার উপশ্য বিষয়ে সন্দেহ থাকে। ৩য়। সন্তাপ একবার মান হইয়া কিছা এক রূপ থাঁকিয়া যদি পুনর্বার উহা বৃদ্ধি হইতে দেখা যায়, তাহা হইলে এ পীড়ার কোন উপদর্গ ঘটিয়াছে, বা কোন মুতন পীড়া উদ্ভূত হইয়াছে জানিবে। ৪ থা। রক্ত শ্রাব ঘটিলে,প্লুরা বা পেরিটোনিয়াম্ বিদারণ হইলে, শ্মানিস্তেজকর উদ্রাময় পীড়া জন্মাইলে অকন্যাৎ সন্তাপ কম হয়। ৫ ম। যে সমস্ত পীড়ায় ( যথা, মৃগী, কোরিয়া, ধুনুইক্ষার ও কর্কট—ইত্যাদি ) স্বর্ব একটি প্রধান লক্ষণ বলিয়া গণ্য হয় না, সেই সকল পীড়ায় সন্তাপ অধিক বৃদ্ধি হইলে রোগীর মৃত্যু ঘটিবে জানিতে হইবেক।

৫। কখন শারীরিক বিধানোপাদান যে পরিমানে নই হয় তাহা জানা আবশ্যক হইয়া থাকে। ইহা কেবল রাসায়নিক পরীক্ষা দ্বারা জ্ঞাত হওয়া যায়। চবিদশ ঘণ্টার মধ্যে মুত্রে যে ইউরিয়ার পরিমাণ দৃই হয় তাহা দেখিলে বিধানোপাদান যে পরিমাণে নই হয় তাহা জানা যায়। কিরূপে পরীক্ষা করিতে হয় তাহা পশ্চাৎ লিখিত হইবে।

৬। স্থানিক কোন পীড়া বশতঃ যে জ্ব উদ্ত হয় নাই তাহা জ্ঞাত হয়গা, পরে গাত্রের উপর কোন প্রকার কগু লক্ষিত হয় কি না তাহা জ্ঞানা আবশ্যক। যদি কগু দৃষ্ট হয়, ও পীড়া আর্থ্রের চারি দিন মধ্যে প্রকাশিত হয়, তাহা হইলে আরক্ত জ্ব (Scarlet fever), হাম (Measles), বিস্তুত জ্বক প্রদাহ (Erysipelas), বসন্ত (Small-pox), বা পান বসন্ত (Chicken-pox), ইহার মধ্যে একটি না একটি হইবেই হইবে। যদি কণ্ড, চারি দিন পরে দৃষ্ট হয়, বা উহা দৃষ্ট না হইয়া জ্ব অবিচ্ছেদী হইতে দেখা যায়, তাহা হইলে মোহক জ্ব (Typhus fever), প্রান্তিক জ্ব (Typhoid fever), প্রোন্ত প্রনিক জ্ব (Relapsing fever), মন্তিজ্ব মাক্তেজ্বয় জ্ব (Cerebro-spinal fever), রাত জ্ব (Rheumatic fever), সরল জ্বর (Febricula), বা মাধারণ পিনস্ (Influenza), এই ক্রেক্টির

মধ্যে একটি ইইবে তাহার আর ভূল নাই। যদি কণ্ডু লক্ষিত না হয় ও জরের বেগ সময়ে সময়ে দৃষ্ট হয় তাহা ইইলে সবিচ্ছেদ স্বর (Intermittent fever) ঘটিয়াছে জানিবে।

# **১**ম বিভাগ ।

ণীড়া আরম্ভের চারি দিবস মধ্যে কণ্ডু লক্ষিত হয়।

৭৭ আরক্ত জন, হাম, বিস্তৃত ত্বক প্রদাহ, বসন্ত, ও পান বসন্ত, এই ক একটি রোণ্নে পীড়া আরন্তের চারি দিবস মধ্যে কল্পু দৃষ্ট হয়। এই ক একটি সপর্শাক্রণমক (Infections) বলিয়া পরিগণিত। প্রত্যেকেরই পীড়া আরন্তের পূর্বে এক প্রকার অবস্থা দৃষ্ট হয় যাহাকে ফেঁজ অক্ইন্কিউবেসন্ (Stage of Incubation) কহে। ইহার। রোগীকে অকস্মাৎ আক্রমণ করে, ও আক্রমণ করিলে রোগীর কম্পন হয়, পরে ভিন্ন ভিন্ন পীড়ার বিশেষ বিশ্ব লক্ষণ প্রকাশ পায়। শেষোক্ত অবস্থাকে কিব্রাইল্ কেজ (Febrile Stage) কহে। এই অবস্থা প্রকাশ পাইলে কন্তু বাহির হয়। এই কন্তু গুলি কএক দিবস অবস্থিতি করিয়া পরে শারীর মধ্যে মিলিত হয়। রোগী একবার এই সকলের জন্যত্য রোগে প্রপীড়িত ইইলে প্রন্ধার জীবদ্দশায় সেই পীড়ার্ম আক্রান্ত হয় না। এই সকল পীড়া নির্ণয় করিতে হইলে কন্তু গুলি বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে, পীড়ার আনু পূর্ম্বিক সমস্ত বিবরণ জ্ঞাত হইবে, ও পূর্বের, রোগী কোন কোন প্রকার স্ফোট জর ভোগ করিয়াছিল তাহাও জানিবে।

### হাম ( Measles)

৮.1 (Diagnostic symptoms)—নির্ণয় কারক লক্ষণ।
ফুদিপীড়ার চতুর্থ দিবনে মুখেও এীব। দেশে পরে সমস্ত শরীরের
উপর স্থানেই রক্তবর্ণ কণ্ডু সকল কিঞ্ছিই উল্খিত হওত, পরে এক্বর
মিলিত হইয়া উহার। স্থানে স্থানে অন্ধিচন্দ্রের আকারের ন্যায় হয়,
আরে কিহ্বা লেপযুক্ত, সাতিশয় গুর, ওক্ণ্ডু নির্গত হইবার পূর্কে

ও তৎ সঙ্গে নাসিক। হইতে শ্লেষ্ম। নির্মণ, চক্ষুঃ লাল ও ক্ষীত, কাশি, এবং ক্রত নিশাদে হইতে দেখা সীয়, তাহা হইলে হাম জন্মিয়াছে জানিবে।

- ১। এই পীড়া ঘটিবার পূর্ব্বে এক প্রকার অবস্থা দৃষ্ট হয়, যাহাকে
সচরাচর ন্টেজ অফ্ ইন্কিউবেসন্ (Stage of Incubation) কহে। এই
অবস্থা ১০ বা ১৪ দিবস পর্যান্ত অবস্থিতি করে। কণ্ডু প্রকাশ হইবার
পূর্ব্বে কখন কণ্ডন তড়ক। ও কখন কখন নাসিকা হইতে রক্তপ্রাব হয়।
কণ্ডু নির্মাত হইলেও কাশি ও অন্যান্য বক্ষঃ পীড়ার লক্ষণ লুপ্ত হয় না।
শারীরিক উষ্ণত। প্রথমতঃ অত্যন্ত বৃদ্ধি হয়, পরে কণ্ডু নির্মাত হইবার
পূর্বেক ক্ষিয়া আইসে।

এই পীড়ায় সন্তাপের উদ্ধৃতন সংখ্যা ১০৩ ডিগ্রি হয়। যদি এই. সংখ্যার বেশী হয় তাহা হইলে পীড়া কঠিন; ও কম হইলে সামান্য বিবেচনা করিবে। পঞ্চম দিবদে এই উদ্ধৃতন সংখ্যা দৃষ্ট হয়, পরে ইহা শীঘ্র কমিয়া আইদে। কগু নির্গত হইবার পাঁচ বা ছয় দিবস পরে উহা শরীর মধ্যে মিসাইয়া যায় ও মিসাইলে শরীর হইতে গুঁড়গুঁড় খোলস্ উঠিতে থাকে।

১০। উপসর্গ ক্লা হলা বায়, উপনালীর ও ফুক্ষু সের প্রদাহ, কণ্ঠনালীর ডিফ্ থিরিয়। (Diphtheria) পীড়া এই রোগ হইতে উদ্ভূত হইয়া থাকে। কখন কখন ক্লয় কাশ, অস্থির ও প্রস্থির পীড়া, ও পুরাতন অফ্-থাাল্মিয়া (Ophthalmia) এই পীড়ার উপসর্গ বলিয়া গণ্য হয়।

১১। হাম সচরাচর দুই প্রকার দৃষ্ট হয়। সামান্য হইলে উহাকে
মর বিলি মিটিয়রিস্(Morbilli Mitiores),ও কঠিন হইলে মরবিলি প্রাভিযরিস্ (Morbilli graviores) কহে। হাম কঠিন হইলে কণ্ড, গুলির বর্ণ
ঘোর ধূমল, নাড়ী দ্রুত ও ক্ষীণ, এবং জিহ্বার উপরি ভাগ কপিশ বর্ণ হয়।
এই রূপ লক্ষ্ণ যুক্ত হাম ঘটিলে রোগী নিস্তেজ হইয়া প্রাণত্যাগ করে।
১২। চিকিৎসা—রোগীকে শয্যা হইতে উঠিতে দিবে নাং। তাহার
শয়ন করিবার ঘর গরম রাখিবে। পেডিলিউভিয়া (Pediluvia) অর্থাৎ
রোগীকে মধ্যে মধ্যে গরম জলে পা ডুবাইতে দেওয়া কর্ত্ব্য। হুন্ধ ও তিত,

এরারুট্ বা যবের জল খেহিতে দেওয়া যায়। এরও তৈল, রেউচিনি ও
ম্যাগ্নিসিয়া, ক্রিম্ অফ্ টার্টার্, লাইকার এমোনিয়া এসিটেটিস্,
নাইট্রস্ ইথর্, কারবনেট্ অফ্ এমোনিয়া, এই সকল ঔষধ ব্যবহার
করাইবে। রোগী নিস্তেজ ইইলে উন্তেজক ঔষধ এবং তাহার কাশি
কইকর হইলে ইপিকাক ও মরফিয়া দিবে। গাত্র ভিনিগার ও জল
নিক্রিত করিয়া ক্পঞ্জ করিবে। রোগী মুস্থ হইতে থাকিলে বার্ক, কুইনাইন্, ভিল্, কড্লিভার অইল্,ও পুতিকর পথা দিবে।

### ত্থারক্ত জ্বর (Scarlatina.)

১৩। নির্ণয়কারক লক্ষণ—যদি পীড়া আরম্ভের দিতীয় দিবসে মুখ ও থীবাদেশে আরক্ত কণ্ডু দৃষ্ট হয়, পরে উহা ২৪ বা ৩৬ ঘণ্টার
মধ্যে সমস্ত শরীরে ব্যাপিয়া পড়ে, ও যদি গণ্ডদেশ প্রদাহ যুক্ত, তালুপার্শ গ্রান্থি (Tonsils) বর্দ্ধিত ও ক্ষত, নাড়ীক্রত, ত্বক শুদ্ধ ও উত্তপ্ত,
জিহ্বালেপ যুক্ত, ইহার ধার, অগ্রভাগ, ও প্যাপিলি আরক্ত, পরে পরিদ্ধার ও রক্তবর্ণ হয়, তাহা হইলে আরক্ত দ্বর ঘটিয়াছে জানিবে।

১৪। এই পীড়ার গুপ্ত অবস্থা (Incubation) প্রায় চারি হইতে ছয় দিবদ পর্যান্ত অবস্থিতি করে। এই জর হইবার পূর্বের রোগীর কম্পন হয়; কিন্তু কথন কথন প্রলাপ ও আক্ষেপত ঘটিয়া থাকে। কপ্ত, পীড়ার চন্তুর্থ বা পঞ্চম দিবদে লুপ্ত হয় ও তৎপরে শুদ্ধ চর্মা শরীর হইতে (বিশেষতঃ হস্ত ও পদাদি হইতে) উঠিতে থাকে। সন্তাপ ১০৫ ভিগ্রির অধিক হইতে কদাচ দেখা যায়। কপ্ত, গুলি প্রকাশ পাইবার কাল পর্যান্ত সন্তাপ জ্বান্তিত হয়য়া ক্রমশঃ বাড়িতে থাকে, কিন্তু কনিবার সময়ে দে রূপ ভাব ঘটে না। ইহা শেষ হইতে প্রায় পাঁচ বা ছয় দিবদ আবশ্যক হয়। পীড়ার তৃতীয় দিবদে সন্তাপের উর্জ্ব তন সংখ্যা দৃষ্ট হয়, ও তৃতীয় হইতে নবম দিবদ পর্যান্ত ১০০৮ বা ১০২৯ ডিগ্রির মধ্যে থাকিতে দেখা যায়। পরে যদি পীড়ার অন্য কোন উপ্সর্বান ঘটে তাহা হইলে দশম বা দ্বাদশ দিবদের মধ্যে কমিয়া থাকে।

সন্তাপ কমিয়া আগিলে নাড়ীর বেগও কমিয়া আইদে। যদি কণ্ঠনালীর ডিফ্থিরিয়া প্রদাহ ঘটে তাহা হইলে রোগীর জীবন সংশম হইয়া

উঠে। সাংঘাতিক (Malignant) আরক জু হইলে পীড়া আরস্তে . রোগী মরিয়া যায়।

১৫। Sequelac - ছরানিঃশেষ হইলে দশম হইতে বিংশতি দিবগৈর মুধ্যে কথন কখন রোগীর প্রবল বৃক্ষক প্রদাহ উৎপন্ন হয়। রক্তকণা ও আল্বিউনেন্ যুক্ত মূত্র ও হস্ত পদাদির শোথ দ্বারা ইহাই ,
প্রভাক্ষ হয়। কথন কখন এই পীড়া বশতঃ আক্ষেপ ও বক্ষোদক ,
ঘটে। কখন কখন আরক্ত ছবে ঘটিলে প্রবল বাত রোগ জব্মে। কখন
কখন কণ দ্বয় হইতে পূয় নির্গত ও পরিশেষে বধিরতা জব্মে। কখন
কখন ডিফ্পিরিয়া পীড়াও উৎপন্ন হয়। এজনা কণ্ডু মিলিত
হইলে মূত্র আলবিউনেন্ যুক্ত কিনা ভাহা প্রভাহ্ন পরীক্ষা করা উচিত।
ইউরিনিয়া ও দক্ষিণ হৎপিণ্ড, গহ্বরে কাইবিণ যুক্ত গুল্ম জিবলে ।
বোগীম্বিতে পারে।

১৫। আরক্ত জ্বর ঘটিলে হাম, বসস্ত, বা রোজিয়লা, বলিয়া মনে হইতে পারে। কিরুপে তাহাদিগকে বিভিন্ন করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

আরক্ত জ্ব।	হাম।	বদন্ত।	রোজিয়লা।
হাম রোগ	ইহাতে চকু,	বসস্ত বেশ্বা	কণ্ডুগুলি বিষম,
জন্মিলে চক্ষু,না-	নাসিকা ও বায়ু-	কখন কখন আ-	र्गालावी वर्णत,
দিকা ও বায়ু-			ও কেবল বক্ষ প্র-
নালী আক্ৰান্ত	ह्य ।	क्खुं पृष्ठे श्र वर्षे,	দেশে অধিষ্ঠিত
হয়, ইহাতে তা-	•	কিন্তু পীড়ার পূর্বে	দেখাযায়। কণ্ঠন
হাঘটে না। কগু		· शृष्ठे एक ट म देव प्रमा	লী বিশিষ্টরূপে
ত ভিন্নরূপ দেখা	•	ও তৎপরে ঘন	আক্রান্ত হয় না,
या ग्रा		विशेष (Papular)	ও জর স্বন্স হয়
•	•	कञ्च प्रिशित	•
	•	রোগ সহজেই	
•	•	ধৃত হয়।	1
	ł		1

আরক্ত ত্বব তিন প্রকার, দামান্য (simple), এন জাইনোস্ (Anginose), ও সাংঘাতিক (Malignant)। সামান্য আরক্ত ত্বরে কণ্ঠনালী প্রদাহবিশিষ্ট হয় কিন্তু ক্ষত হয় নাও ত্বর বড় অধিক হয় না। দিতীয় প্রকারে কণ্ঠনালী ক্ষত, সাতিশয় সন্তাপ, ও নাড়ী ক্ষত হয়। অত্যন্ত শারীরিশ্ল ক্ষীণতাও জয়ে। তৃতীয় প্রকারে কণ্ড, ভালরপে দেখা যায় না, নাড়ী দুর্বল, ক্রত, বিষম, ও জিহ্বা কপিণ বর্ব হয় এবং কণ্ঠনালীর মাংশ খার্মিয় পড়ে। আর শ্রীবা দেশের প্রন্থি সমূহ বর্দ্ধিত ও ইহাদের মধ্যে প্রোধপত্বি হয়। আর টাইকইড্ ক্ষরের লক্ষণ প্রকাশ পায়, একারণ রোগীর জীবন সভাত্ত সংশ্রাপয় ইইয় উচে।

#### হাম।

>—কণ্ডু চতুর্থ দিবদে বাহির ইয়। ২—প্রথমে'কেশের মূলে দেখা যায়। ৩—ইহাদের বর্গ ঈষৎ কপিশ ও লাল।

8—গাতে ইহাদিগকে অর্কচন্দ্রের আকারে দেখা যায় ও ইহাদিগের মধ্যে রোগ শূন্য ত্বক্ ব্যবধান-থাকে।

৫—৪ ড়া ওঁড়া থোলস্উচে।
নাসিকা হইতে শ্লেমা নিৰ্গত ও
কাশি হয়। ত্বক্ অত্যত্ত উত্তপ্ত হয়
না

#### আরক্ত জ্ব ।

১—ইহাতে দিতীয় দিবদে বাহির
হয়।
২—প্রথমে মুখ ও গ্রীবা দৈশে
বাহির হয়।
৩—ইহাদের বর্ণ গোলাবের ন্যায়
লাল।
৪—ইহারা অতি কুদ্র কুদ্র, অবিরল,
লেপিতবং গাত্রময় ব্যাপ্ত হইয়া
থাকে।
৫—দন্তানার ন্যায় খোলদ্ উঠে,
গগু দেশ ক্ষত, জিহ্বা আরক্ত, চর্মা
অত্যন্ত উত্তপ্তর, ও নাড়ী ক্রত দৃষ্ট
হয়।

• চিকিৎসা। ইহার কোন প্রকার প্রতিষেধক ঔষধ কেইই জ্ঞাত নহে। গ্রামান্য হইলে রোগীকে শাঁযা। হইতে উঠিতে দিবে না। গর্ম জলে একবার কি হইবার স্নান করাইয়। দিবে। গাত্রে রীতিমত বস্ত্র ও প্রমিত আহার দিবে। কোঠের প্রতি দৃক্টি রাখিবে। যর্ম হয় কি না হয়, তাহা দেখিবে। যদি না হয়, স্বৈদ কারক ঔষধ অর্থাৎ কার বনেট্
অক এমোনিয়া, ইত্যাদি, দেবন করিতে দিয়ে; এবং তিনিগার ও জল মিশ্রিত করিয়া গাত্র ক্পঞ্জ করিবে। গরম মেদ দ্বারা প্রত্যহ গাত্র মর্দ্দন কর্য যায়।

আন্তাইনোস্ আরক্ত ছরে ইপিকাক্ বমন কারক মাত্রায়, অধিক পরিমানে পানীয় দ্রবাদি, ও কারবনেট্ অফ্ এমোনিয়া ব্যবহার করিবে। তিনিগার ও জল দারা গাত্র ক্পাঞ্জ করিবে। প্রলাপ হইতে দেঝিলে নন্তক কেশ শূন্য করিয়া শীতল জল ব্যবহার করিবে; ও বিফ্টি, হ্রাম, অণ্ড, ও পোর্ট ব্যবহা করিবে। সাংফাতিক আরক্ত ছরে উত্তেজক ঔষধ প্রথম হইতে ব্যবহা করা উচিত। কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়া,পোর্ট, ব্রাপ্তি, ক্ইনাইন্, হাইড্রোক্লোরিক্ এদিড ও ইপর্, বরফ, ধাতু অল্ল বা ক্লোরেট্ অফ্ পটাস জলের সহিত নিশ্রাত করিয়া থাইতে দিবে। সঙ্কোচক ঔষধি কুলি করিতে দিবে। গণ্ড দেশে কন্টিক্ লাগাইয়া দিবে। বিফ্টি, অণ্ড, ব্রাপ্তি ও অণ্ড মিক্ লার খাইতে দিবে। শোথ ইইলে জোলাপের গুড়া, টিং ন্টিল্ল এমোনিয়া সাইট্রেট্ অফ্ আইরান্, কুইনাইন্, ধাতু অল্ল, গরম জলে স্নান, উষ্ণ বায়ু বা বাজ্ঞাভিষেক ও পুঞ্চিকর আহার ব্যবস্থা

## বিস্তৃত তক্ প্ৰদাহ (Erysipelas)

নির্বাচন—ইহাতে স্বক্ত সচরাচর ইহার নিমন্তিত কৌষিক বিধানোপাদান বিস্তুত রূপে প্রদাহ বিশিষ্ট হয়।

নির্বারক লক্ষণ—যদি রোগীর শরীরের কিয়দংশ আরক্তন উত্তপ্ত, ও স্ফীত হয়, পরে ঐ আক্রান্ত স্থলৈ জল বটী বা ফোস্কা (Vesicles) উৎপন্ন হয়; এবং যদি প্রদাহ এক স্থানে আরম্ভ হইয়া পরে উহা ব্যাপিয়া পড়ে, ও আক্রান্ত স্থান দৃঢ় ও সাভিশয় বেদুনাযুক্ত, শীড়িত স্থলের নিকটবর্ত্তী লসীকা গ্রন্থি স্ফীত ও সাতিশয় জর হয় ভাহা হইলে বিস্তৃত ত্বক্ প্রদাহ ঘটিয়াছে জানিবে।

কারণ—ইথা এক প্রকার মায়া রুমেটিকু পীরা বলিয়া গণ্য হয়। রক্ত দূবিত হইলে ইহা জ মাইতে পারে। ইহাকে সংক্রায়ন ও মারাত্মক বলিয়া থাকে। শরীরের মধ্যে ইহা সর্ব্ধ স্থানে ঘটিতে পারে। কিন্তু সচরাচর কদন ও করোটি ইহাতে আক্রান্ত হইতে দেখা যায়। পীড়া আরস্ত্রের পূর্ব্বে ত্মর স্বন্প হয়। নাসিকা বা কখন কখন একটি কর্ণস্কীত হয়য়, পরে সমস্তবদন ও করোটি স্ফীত হয়। শারীরিক উষ্ণান্ত পৌড়া কালে একরপ য়য় না। কখন কখন স্বকের নিম্নন্তিত কৌষিকভিমতে পুয়োৎপত্তি হয় ও কখন কখন মন্তিদ্ধাবরক বিল্লীযুক্ত প্রদাহ হয়: ও মিনিন্জাইটিস্ পীড়ার লক্ষণ প্রকাশ পায়। মূল্র কখন কখন অঞ্চলালীয় হয় ও ইহাতে ক্লোরাইডস্ কম হয় ও প্রলাপ ঘটে। যদি সশর্বর মূর্ন যুক্ত বা আলবিউমেন্-যুক্ত বৃক্কক পীড়াগ্রন্থ ব্যক্তির ইহা ঘটে ভাহা হইলে সাংঘাতিক হয়।

ে চিকিৎ সা— রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। লয়ু
পথা ব্যবস্থা করিবে। এরও তৈল, এলোজ, সোনামুখীর পাত।
ও ম্যাগ্নিদিয়া, বা রেউচিনি ও নিলবটাকা ব্যবস্থা করিবে। কারবোনেট্ অফ্ এমোনিয়া, টিং টিল, ক্লোরেট্ অফ্ পটাস্, কুইনাই ন্,
পোর্ট, ব্রাপ্তি, ও ব্রাপ্তি অপ্তের সহিত মিশ্রিত করিয়া দিবে।

বাহ্য প্রয়োগ—তণ্ডুলচূর্ণ বা শুদ্ধ ময়দা আক্রান্ত স্থলে বিস্তৃত করিয়া দিবে। কখন কখন কলোডিয়ান বিস্তৃত করিয়া দেওয়া হয়। কোমেন্টেসন্, মদিনার পুলটিস্ প্রয়োগ করা যায়। আক্রান্ত স্থান বেষ্টন করিয়া কাউকি দ্বারা রেখা টানিবে। পুগ জন্মাইলে কর্তুন করিয়া উহা নির্গত করাইবে।

#### বসন্ত।

কারণ—ইহা এক প্রকার ক্সেশাক্রামক প্রীড়া বলিয়া গণ্য হয়। জ্বন্যান্য স্ফোট জ্বের ন্যায় শোনিত দূষিত হটুয়া থাকে।

েলক্ষণ—থৈদি পীড়ার তৃতীয় বা চতুর্থ দিবঁসে কণ্ডু দৃষ্ট হয়, ও যুদি ইহা প্রথমতঃ ঘন বৃটা (Papulae) আকারে বদন, ফ্রীবা দেশ ও মণিবন্ধে বাহির হয় ও ইহা প্রীড়ার পঞ্চম বা ষষ্ঠ দিবসে জন বৃদ্ধী (Vesicles) ও তৎপরে পুয় বৃটার (Pustules) ন্যায় চুষ্ট হয়, ও কগু বাহির হইবার পূর্বে পৃষ্ঠ দোশে বেদনা, কম্পন, বমন, শিরঃগ্রহ, অন্থিরতা, ত্বর ও কখন কখন প্রদাপ ঘটে, তাহা হইলে বসন্ত বলিয়া জানিবে।

্ এই প্রীড়ার গুপ্ত অবস্থা (Stage of Incubation) প্রায় দশম হইতে যোড়শ দিবদ পর্যান্ত অবস্থিতি করে। কণ্ডু বাহির হইলে প্রায় সচরাচর জর নিঃশেষ হয় ও সন্তাপা কমিয়া আইসে। পরে অইম দিবদে দেকগুরি ফিনার অর্থাৎ জরের বিতীয়াবস্থা আরম্ভ হয়। এই তিতীয়াবস্থা ঘটিলে একাদশ বা দ্বাদশ দিবদে সন্তাপের আ্বাতিশ্যা দেখা যায়; ও তথন জীবন সংশক্ষ হইয়া উঠে। চতুর্দ্দশ কা পঞ্চদশ দিবদে কচ্ছু (Scab) নির্মিত হইয়া পাতিত হয় ওইহা পতিত হইলে স্থানে স্থানে গহরের দৃষ্ট হয়। বসন্ত প্রায় তিন প্রকার হইয়া থাকে। অসংযত (Distinct), অর্দ্ধ সংযত (Semi-Confluent), ও সংযত (Confluent)। প্রথম প্রকার মারাত্মক নহে; কিন্তু শোষোক্ত প্রকার অত্যন্ত ভ্যানক। যদি বসন্ত হইবার দূত্র দেখিলে গোম সূর্যাধান (Vaccination)-করা যায়, তাহা হইলে প্রাথমিক জ্বের আতিশয়া দেখা যায় বটে, কিন্তু জ্বের বিতীয়াবস্থা ঘটে না ও স্ক্যাব্ অইম দিবদের মধ্যে পতিত হয়। অধিক কণ্ডু বাহির হইলে সাতিশয় ভ্যানক হয়।

উপদর্গ — ফুদ্ ফুদ্ ও বায় উপনালীর প্রদাহ, শরীরের নানা স্থলে স্ফোটক, শার্দ্ধ স্বক ( Cornea ) ক্ষত, রক্তের সপুয় প্রদাহ (Pyamia ) এই পীড়ার উপসর্গ বিলয়া গণা হয়।

নিদান—ইহা অন্যান্য ক্ষোট জর হৈতে সহজেই বিভিন্ন করা যায়, যেহেতুক ইহাতে প্রথমে পৃষ্ঠ দেৱল বেদনা ও বমন হয়। অন্যান্য পীড়ায় তাহা ঘটে না, ও প্রথম অবস্থায় কণ্ড ওলি হাত দিয়া দেখিলে ছিটা গুলির (Shots) ন্যায় বোধ হয়; অন্যান্য পীড়ায় তক্তপ দেখা যায় না। অরিক ভয়ানক বসন্তে কণ্ডু বাহিরু হইবার পূর্বে সমুদায় (Livid red) ত্বক আরক হয়। পরে প্রলাপ, টাইকইড্পীড়ার লক্ষণ ও শ্লৈয়িক বিল্লী. হইতে রক্ত আব হয়।

চিকিৎসা—্নামান্য প্রকারে স্বন্স ঔষধ ব্যবস্থা কর। রোগীকে শ্বা, হইতে উঠিতে দিবে না ও বাযু চলাচল যুক্ত ঘর্বে শয়ন করিতে দিবে। কোন প্রকার হুর্গন্ধ নিবারক (Disinfectant) ঔষধ ব্যবহার করিতে হইলে আয়োডিনের ধূম ব্যবস্থা করা যায়। এরোক্লট, হৃহ্ধ ও চা, যবের জল, লেমোনেড্, সোডা ওয়াটার্, ও বরফ ুদিবে। কুসম কুসম<sup>\*</sup>গরম জলে গাত্র কপঞ্জ করা যায়। বস্তাদিন - मिन् श्रीतवर्जन कतिरव । लवनाक मृष्ट्र विरत्न के वेषध पिरव । यपि स्त्रेशा तांश डेशनालीट अधिक ना शास्त्र करत खहिरकन उ ट्रनस्न ব্যবহার করা যায়। ়যে যে উপ্দর্গ ঘটিবেক তাহা নিবারণ করিবে। পুয় জন্মাইতে বিলম্ব দেখিলে ইথর্, বার্ক, উত্তম মাংদের ত্রণ্, ও ওয়াইন্ সরাপ দিবে। জ্বরের দ্বিতীয়াবস্থা ঘটিলে আবশাক মতে মৃত্র বিরেচক ঔষধ দেওয়া যায়। একার্ভেদেণ্ট্ সাইট্রেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া, কম্পা-উপ্ত রেউচিনির গুঁড়া দেওয়া যায়। উদরাময় থাকিলে সক্ষোচক ঔষধ দিবে ও রোগী অন্থির হইলে অবসাদক (Sedative) ঔষধ দিবসে এক-বার বা দুইবার দিবে 1 পুঞ্চিকর আহার,উদ্ভয় মাংসের বা মৎসোর ঝোল ও নাড়ী ক্ষীণ দেখিলে সরাপ যুক্ত উত্তেজক ঔষধ দিবে। আর কোন **স্থলে পু**য় সঞ্চিত হ**ইলে নি**র্গত কর।ইবে । ক্ষত পচিলে বা বিগলিত হইলে কুইনাইন্, বাৰ্ক ও নাইট্ৰিক্ অসিড্, এল, ওয়াইন্, ব্ৰাণ্ডি ও হ্হশ্ব খাইতে দেওয়া যায়। রোগীকে জলের গদির উপার শায়ন করিতে দিবে। শরীরে দাগ মিলাইবার জনা জলিভ্ অইল্, প্লিসিরিন্ ও গোলাপ জল, লাইম্ লিনিমেণ্ট্রা কঞ্চিক্রারস্থা করা যায়। পশ্চুলগুলি বিদ্ধ করা আবশ্যক। কলোভিয়ান্, গাটাপচ্চা ও কলোভিয়ান্, টিং আয়োভিন্, গন্ধক, মদিনার পুল্টি দৃ, জল পটা, অক্ সাইড্ অক্ জিঙ্কু মলম এই সমস্ত বাুবহুত হয় 🕨

#### পান বসন্ত।

ঁ এই পূীড়া প্রায় শৈশনাবস্থায় ও প্রোটারস্থার প্রারম্ভে ঘটিয়া থাকে। কণ্ডু দলবদ্ধ হইয়া উদ্ভীর্ণ হয়। এইরপে পাঁচ বাছয় দিবস একাধি-ক্রুমে এক এক দল ২৪ ঘন্টার পরে পরে বাহির হইতে থাকে। প্রত্যেক কণ্ডুতে পীড়ার চতুর্থ দিবসে এক একটি কল্পু (Scab) নির্মিত হর, পরে ঐ কল্পু পতিত হয়, ও পতিত হইলে ধকান গহরর বা চিহ্ন দুষ্ট হয় না।

নির্থি কারক লক্ষণ—ইহাতে জ্ব বঙ্ক অধিক হয় না।—পীড়ার দিতীয় দিবসে কণ্ডু ঘন বটা ( Papulæ ) ও কয়েক ঘণ্টার পর জলবটীর ( Vesiculæ ) আকার প্রাপ্ত হয়।—পীড়ার প্রথমাবস্থায় কণ্ডুদিগের চতুম্পার্মে লাল অঙ্ক রির ন্যায় রেখা দেখা যায় না।

• নিদান—বৃদন্ত হইতে ইহার এই প্রভেদ যে ইহাতে তুর্পার্বিক লক্ষণ গুলি কঠিন হয় না। কণ্ডগুলি স্পাই জলবটা বলিয়া
বোধ হয়; ইহাদিগকে স্পর্শ করিলে শক্ত বোধ হয় না; ও পীড়া অধিক
দিবস অবস্থিতি করে না।

চিকিৎসা—কোণ্ঠ পরিন্ধার হয় কি না ইহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। পীড়িতাবস্থায় স্বল্প পরিমিত আহার, ও উপশম কালে কুইনাইন্, বার্ক্, ভাইনম্ ফেরাই বা কড়লিভার অইল দিতে পারা যায়।

# দ্বিতীয় বিভাগ ।

িনম্ন লিখিত কএকটা পীড়ায় জুর অনবচ্ছিম থাকে। ইহার প্রথমাবস্থায় কণ্ডু দৃষ্ট হয় না। চতুর্থ দিবসের পর ইহারা বাহির হয়, ও বাহির হইলে অধিক পরিমাণে দৃষ্ট হয় না। উপরোক্ত যে কএকটা বিষয়ের কথা লিখিত, হইল তাহা মোহক, আল্রিক, পোনঃপুনিক, মস্তিফ মাজ্জেয়, সরন ও বাত জ্বরে ঘটিয়া থাকে। সাধারণ পিনসেও ঐ রূপ দেখা যায়।

# টাইফৃদ্ অর্থাৎ মোহক জর।

এই পীড়া রোগীকৈ অকমাৎ আক্রমণ করে। ইহা ঘটিবার शृर्स ताभी भी उ ताथ करत, भंतीत अवमन इग्न, कर्ल এक अकात ভোঁ ভোঁ শব্দ শুনিতে পাম, মন্তক ঘূর্নিত হয়, মন্তক ও হস্ত প্লাদ দিতে বেদনা বোধ করে, নাড়ী ক্রত ও ত্বক উত্তপ্ত হয়। কোন কোন সময়ে পীড়ার পূর্বে ক্ষীণতা, শিরঃগ্রহ ও কুধা মান্দ্য জন্ম। পীড়ার প্রথমাবস্থায় ক্সান্দনকর শক্তি হ্রাস হয়। জিহ্বা বর্দ্ধিত ও পাঞ্চাশ বর্ণ, পরে হরিদ্র। যুক্ত কপিশ বর্ণের কাঁটা দারা আবৃত হয়। পীড়া বাড়িতে থাকিলে রোগী অচৈতন্য, কনীনিকা সঙ্গু চিত ও পেশী আক্ষেপ যুক্ত হয়। হাত কাঁপিতে থাকে,ও শ্যার বস্তাদি ধরিতে চেটা করে। নাড়ী ক্রত ও সাতিশয় ক্ষীণ হয়, ও প্লীহার স্থলে সগর্ভ भेटक दुकि इस। मल उँ मूछ दोशीत अभिष्ठाक्रिम वाहित इस, বা মূত্রাশয়ের পক্ষাঘাত হওত মূত্র কাবণ উহা স্ফীত হইয়া রহে। নিতম্ব ও উরুদেশ ক্ষতযুক্ত হয়। পীড়া কঠিন হইলে হুৎপিণ্ডের আবেগ ও ইহার প্রথম শব্দ হীন হয়, বা ঠিক করিতে পারা যায় না। কিন্তু ইহার দ্বিতীয় শব্দ দশক রূপে শুনা যায়। কুস্ফু দের প্রদাহ ও কখন কখন আক্ষেপ এই পীড়ার উপদর্গ বলিতে হইবে। শিশু-मिरागत रा युवा वाक्तिमिरागत धाँहे शीड़ा घाँगेरल क्खू मृक्टे हम ना।

নির্ণয় কারক লক্ষণ (Diagnostic Symptoms)—রোগী
চিত ও প্রায় আত্ম বোধ রহিত অবস্থায় পড়িয়া থাকে। বিত্ বিত্ করিয়া বকিতে থাকে। চক্ষু রন্থা বর্ণ, মুখমগুল চিক্ষণ, ওঠাধর সর্ভিস্ ধারা
আর্ত, ও জিহ্বা শুক্ষ ও কপিশ দেখায় ; পিপাদা, ক্ষুধামান্দা, ও কোঠ
বন্ধ হয়। নাড়ী ক্রতাও ক্ষীণ, ত্বক উত্তপ্ত, স্বাদ প্রস্থাস অপৌক্ষাকৃত্
য়ন ঘন বহিতে থাকে। পীড়ার পঞ্চম বা মঠ বা সপ্তম দিবসে শরীর
প্রে হস্ত পদাদির উপর এক প্রকার ঈষৎ লোহিত বর্ণের কণ্ডু, বাহির
হয়। ইহারা শরীর হইতে কিঞ্চিৎ উ্পিত হয় ও চাপিলে মিলিক্র
হয়। দুই এক দিবস পরে উচ্চতা রহিত ও চাপিলে ফিকে বর্ণ হয়, কিন্তু
মিলিও হয় না।

পীড়ার প্রথম সপ্তাহে মুত্রের পরিমান কম হয়। ইউরিয়া বৃদ্ধি হয় ও কোরাইউন্থাকে না। কখন কখন মূত্র আলরিউমেন যুক্ত হয়। কখন কখন মূত্র আদৌ উৎপন্ন হয় না, ও ইউরিমিয়া ঘটে।

দিতীয় সপ্তাহে সাতিশয় ক্ষীণতা জানে, পেশী আক্ষেপযুক্ত হয় ও প্রলাপ ঘটে। প্রবল ব্রন্কাইটিন্, প্লুরিসি, ও কুন্ কুনের প্রদাহ ঘটিলে রোগীর প্রাণ সংশয় হয়। ত্রয়োদশ বা চতুর্দশ দিবস্
ইইতে রোগী প্রস্থ হইতে থাকে। দ্বাদশ হইতে বিংশতি দিবসের মধ্যে রোগীর মৃত্যু হয়। বয়স অধিক ইইলে মরিবার অধিক সম্ভাবনা। মুস্তাপ পীড়ার প্রারম্ভে অধিক হইয়া উঠে এবং প্রাতঃকালের ও সায়ং কালের সন্তাপ পরীক্ষা করিয়া দেখিলে বিভিন্নতা অতি 'সম্পই দৃষ্ট হয় কিন্তু আল্রিক জরে তাহা হয় না। সায়ংকালের সন্তাপ প্রাতঃকাল অপেক্ষা বেশী হইয়া থাকে। 'জর সামান্যতর ইইলে তৃতীয় বা চতুর্থ দিবসে উহা যে পরিমাণে বৃদ্ধি হয়, সেইরপ অবস্থায় প্রথম সপ্তাহের শেষ পর্যান্ত র ইলে তাহা ঘটে না। আর পীড়া সামান্যতর হইলে জর যে দিবসের প্রারম্ভে বাড়িয়া থাকে দূই এক দিবসের মধ্যেই উহার শমতা হয়। কঠিনতর হইলে তাহা ঘটে না। আর পীড়া সামান্যতর হইলে জর যে দ্বিতীয় সপ্তাহের প্রারম্ভে বাড়িয়া থাকে দূই এক দিবসের মধ্যেই উহার শমতা হয়। কঠিনতর হইলে ঐ বিভিন্ত অবস্থা দ্বিতীয় সপ্তাহের শেষ পর্যান্ত গাকে।

ভাবি ফল—রোগী প্রায় দিতীয় সপ্তাহের শেষে বা তৃতীয় সপ্তাহের আরন্তে মরিয়া থাকে।—আরোগ্য হইলে চতুর্দ্দশ দিবস হইতে পীড়ার শমতা দৃষ্ট হয়। মদি চতুর্ধ দিবদের পূর্বের সন্তাপ ১০৩°৫ ডিগ্রির অধিক না উঠে তাহা হইলে পীড়া সামান্যতর হইবেঁবলিতে পারা যায়।

নিদান—কথন কখন এই পীড়া টাইফইড জার, ফুক্রু দের ও মন্তিক্ষাবরক বিল্লীর প্রদাহের সহিত ভ্রম হয়। যদি টাইফস জ্বরে কুক্রু দের প্রদাহ ঘটে তাহা হুইলে কোন্ পীড়া অথ্যে ঘটিয়াছে তাহা ক জানিতে হইবে। আর ইহা মনে রাখা উচিত যে প্রাইমারি নিউমো-নিয়া পীড়ায় কণ্ডু বাহির হয় না। এই দুইটা বিষয় জানিতে পারিলে প্রাইমারি নিউমোনিয়া কি টাইক্স্জনিত নিউমোনিয়া জানিতে পারা যার। আর টাইক্স্জরে প্রলাপ একটা প্রধান লক্ষণ বলিয়া গণ্য হয়। এই প্রলাপ বিজ্ বিজেবৎ, ও ইহা প্রথম সপ্তাহের শেষে ঘটে এবং রোগী সাতিশয় অন্তির হয়। প্রাইমারি নিউমোনিয়ার অন্য রূপ দেখা যায়। কিন্তু এই প্রলাপ ঘটিলে মিনিন্জাইটিস্ বলিয়া মনে হইতে পারে। বিভিন্নতা এই যে টাইক্স্জরে জিহ্বার অবস্থা অন্যরূপ, ইহাতে কণ্ড, দৃষ্ট হয়, ও নাড়ী সাতিশয় ক্ষীণ হয়। মিনিন্জাইটিস্ পীড়ায় ভিন্নপ্রায়। আর মিনিন্জাইটিস্ পীড়ায় প্রথমে রোগী বমন করে, ও শিরঃগ্রহ অভিশয় কউকর হয়। টাইক্স্জরে তদ্ধপ্রয়ন।

প্রতিষেধক চিকিৎসা—উত্তম আহার ও বায় চলাচল যুক্ত ঘরে শয়ন করিতে দিবে। ঘরে বেশী লোক শয়ন করিতে নিষেধ করিবে। প্রত্যেক বসৎবাটী, হাঁসপাতাল বা কারখানা বৎসরের মধ্যে একবার বা দুইবার করিয়া মেরামৎ করা আবশ্যক। টাইফদ্ দারা আক্রান্ত ব্যক্তিদিগের বস্ত্রাদি ডিস্ইন্ফেক্টাণ্ট্ (Disinfectant) অর্থাৎ হুর্গন্ধ নিবারক ঔষধ দারা শোধন করিবে। যে ঘরে টাইফদ্ রোগ গ্রন্থ ব্যক্তি একবার বাস করিয়াছিল সেই ঘরের বায়ু ক্লোবিন্ গ্যাস দ্বারা শোধিত বা ঘর ভালদ্ধপে মেরামৎ না করিয়া অনা লোককে থাকিতে দিবে না।

আরোগ্য চিকিৎসা—রোগীকে বায়ু সঞ্চালন যুক্ত স্থানে রাখিবে।
আসরিক চিকিৎসা অর্থাৎ উগ্র ঔষধ ব্যবহার করিবে না। কুইনাইন্
ব্যবহারে কোন উপকার দর্শে নাও ব্যবস্থা করিলে হানি জন্ম। কোষ্ঠ
বন্ধ থাকিলে মৃত্ত বিরেচক ঔষধ ব্যবহৃত হয়। যদি শোণিতে বৈশী
পরিমাণে এমোনিয়া থাকে তাহা হইলে কোন ধাতু অন্ধ জলের সহিত
নিশ্রিত করিয়া প্রত্যাহ খাইতে দিবে। শীতল বা কুসম কুসম গরম
জলে গাক্ ক্পাঞ্জ করাইবে। অ্চৈতন্য গাকিলে মন্তকে শীতল জল —
দিবে। হ্থা, পাতলা ব্রথ, চা ও কাফি দিবে। প্রপ্রাব অণপ অণ্প
উত্তেদ্ধর্শ ঔষধ ও প্রকিবর আহার ব্যবস্থা করিবে। প্রস্রাব অণপ অণ্প

হইতে থাকিলে বা আলবিউদেন্ যুক্ত হইলে সরাপ বিবেচনার সহিত ব্যবহার করিবে। রোগী অস্থির হইলে অট্টিফন দিতে পারা যায়। রোগীকে উঠিতে দিবে না। মূত্রাশয়ে মূত্র সঞ্চিত হইলে শলা দারা নির্গত করাইবে। রোগী সংস্থ হইতে থাকিলে বার্ক ও ধাতুঅল্ল, কুইনা-ইন্ ও গুলু দিবে এবং স্থান পরিবর্ত্তন করাইবে,।

টাইফইড্ ( Typhoid ) অর্থাৎ আক্রিক দ্বর।

এই পীজ সংক্রামক বা ক্রপর্শাক্রামক বলিয়া গণ্য হয়। প্রত্যক্রিশ বিৎসরের নুমন বয়ক্ষ ব্যক্তিদিগের সচরাচর এই পীজা ঘটিতে দেখা যায়। পীজা আবৃস্তের পূর্বের ক্রপট এমত কোন লক্ষণ দৃষ্ট্ হয় না যাহার দারা রোগী অথবা কোন ব্যক্তি ঠিক করিতে পারে। কেবল ক্র্যামান্য, নিদ্রা রাহিত্য, অবসমতা, মন্তকে মন্দ মন্দ বেদনা পরে, রাত্রি যোগে অপ্য অপ্য প্রলাপ, ও উদ্রাময় ঘটিয়া থাকে।

নির্গারক লক্ষণ—সাতিশয় ক্ষীণতা, মানসিক শক্তির বিকার, মুথমগুল অরজ্বল, জিহ্বা লেপযুক্ত, আরক্ত, শুদ্ধ ও কাটা ফাটা (Fissured), শিরঃগ্রহ, তৃষ্ণা, কুধামান্দ্যা, ও তরল হরিদ্রা যুক্ত মল নির্গত হইতে দেখা মায়। নাড়ী ক্রত ও ক্ষীণ, ত্বক উদ্বস্তা, উদরা খ্রান, দক্ষিণ শ্রোণি প্রদেশ চাপিলে গড় গড় শব্দ ও বেদনা, ও প্রীহার স্থানে সগর্ভ শব্দের বৃদ্ধি হয়। সপ্তম দিবসে বা কএক দিবস পরে গোলাপ বর্ণ যুক্ত কণ্ডু প্রথমে বক্ষই ও উদরে, ও তৎপরে অন্যান্য স্থানে দৃষ্ট হয়। কণ্ডু চাপিলে কিছু ক্ষণের জন্য মিলিত হয়। কণ্ডু সকল দলরদ্ধ হইয়ে বাহ্রির হয়, একদল মিলিত হইলে পর, আর একদল বাহির হইতে দেখা যায়।

পীড়ার প্রথম সপ্তাহে সন্তাপ ক্রমশঃ বৃদ্ধি হয়। সায়ংকালে প্রাতঃকাল অপেক্ষা ২° ডিগ্রি বেশী, ও পরদিন প্রাতঃকালে পুর্বের সায়ংকাল অপেক্ষা ১° ডিগ্রি গুন দৃষ্ট হয়। প্রথম সপ্তাহের শেশুর সায়ংকালে উষ্ণভার বৃদ্ধি দৃষ্ট হয় না। কিন্তু, প্রাতঃকালে সায়ংকাল অপেক্ষা তত্রাচ গ্লুন প্রভীয়মান হয়। বিভীয় সপ্তাহে প্রাতঃ কেবল স্বর্থ বিচ্ছেদ দেখা যায়। তৃতীয় সপ্তাহের আরম্ভে সচরাচর

উষ্ণতা বাড়িয়া থাকে, এবং যদি রোগী আরোগ্য লাভ করে তাহা হইলে প্রাতঃকালের ও সায়ংকালের সন্তাপের মধ্যে সাতিশয় বিভিন্নতা চৃষ্ট হয়। আরোগ্য লাভ করিলে সন্তাপ ক্রমশঃ কমিয়া আসিতে থাকে, কিন্তু মোহক ছবের উহ' অকন্মাৎ ঘটিয়া থাকে। পীড়া সামান্যতর হইলে ২১ শ দিনের মধ্যেই শেষ হয়. কঠিনতর হইলে ৪, ৫, ৮, ও ১০ শপ্তাহ পর্যাপ্ত ব্যাপিয়া থাকে। যদি রোগীর শারীরিক উষ্ণতা ১০৪° ডিথি হইয়া এক রূপে থাকে ও সায়ংকাল অপেক্ষা প্রাতঃকালে সন্তাপ বেশী হয় তাহা হইলে রোগীর পক্ষে মন্দ বিবেচনা করিবে।

উপসর্গ—কথন কখন আরোগ্য কালে অন্ত্র বিদারণ বা অন্ত হইতে রক্ত স্রাব হইমা রোগীর অকন্মাৎ মৃত্যু ঘটে । যদি রোগী ক্রমশঃ আরোগ্য লাভ করে, তাহা হইলে আরোগ্য লাভ করিলেও মানসিক শক্তির ক্ষীনতা অধিক দিবস পর্যান্ত অধিষ্ঠান করে । ফুক্ফুসের প্রদাহ ও ক্ষয় কাশ ইহার উপসর্গ বলিতে হইবে ।

সাংঘাতিক হইলে শ্রোণি (Ileum), ও অন্ধান্ত (Cæcum) পীড়িত হয়। ইহাদিগের শ্লৈয়িক বিল্লী প্রদাহ যুক্ত হয়। অসমবেত (Solitary) ও সমবেত (Agminated) গ্রন্থিসমূহ এবং পোয়ারস্ প্যাচেস (Peyers patches) স্ফীত, ও ইহাদিগের চতুম্পার্শ স্থাবিধানোপাদান প্রদাহ যুক্ত হয়, বা ঐ গ্রন্থি সমূহ ক্ষত হয়। মব্যান্তত্বক (Mesenteric glands). গ্রন্থি সমূহ স্ফীত ও কোমল হয়।

নিদান—কথন কথন িদিন্জাইটিন, গুটিল পেরিটোনাইটিন্
প্রবল ক্ষয়কাশ ও টাইফ্র্ পীড়া হইতে এই পীড়াকে বিভিন্ন করিতে
হয়। মিনিন্জাইটিন্ হইতে এই বিভিন্নতা যে ইহাতে বনন হয় না ও
মন্তকে বেশী বেদনা থাকে না । নাড়ী ক্ষীন, জিহ্বা শুক্ষ ও উদরাময়
পীড়া হয়। টিউবার্কিউলার্ পেরিটোনাইটিন্ পীড়ায় যদিও মুখ
মন্তল উজ্জ্বল ও মুখ দেখিলে সাতিশয় যন্ত্রণা প্রকাশ পায়, উদরে
বেদনা থাকে ও উদরাময় পীড়া ঘটে, কিন্তু ইহাতে জিহ্ব। পরিক্ষার
থাকে ও কণ্ডুদেখা যায় না । প্রবলক্ষয় কাশ রোগে কাশি ও শ্বাস কৃচ্ছ্
আত্যন্ত হয়, কিন্তু আন্ত্রিক ক্ষরের ন্যায় শারীরিক উষ্ণতা বেশী হয় না ।

বক্ষঃ পরীক্ষা যন্ত্র দারা রোগ নির্ণাত হয়। ইহাতে কণ্ডু ও প্রীহার বৃদ্ধি দুষ্ট হয় না।

টাইফস্ ও টাইফই'ড পীড়ার মধ্যে এই বিভিন্নত। যে টাইফস্ পীড়-তাল্লিশ বৎসরের অধিক হ'ইলে হয়, টাইফইড ইহার ন্যুন বয়ক্ষ হ'ইলে হয়। আর আর বিভিন্নতা নিম্নে লিখিত হ'ইল।

### ठेव्हिक्म् ।

১। পীড়া অঁকস্মাৎ ঘটে .ও অধিক দিন অগন্থিতি করে না। ২। প্রলাপ ও অচেতনা পী-ড়ার প্রাক্কালে আরস্ত হয়। ৩। মুখ মগুল অনুজ্জ্বল ও কনী-. নিকা সঙ্কুচিত হয়।

৪। কোষ্ঠ বদ্ধ থাকে।

.৫। কণ্ডু কৃষ্ণবর্ণ যুক্ত, অংপা
উচ্চ, ও বহির্গত হইবার দুই এক
দিবস পরে চাপিলে উহারা
অদৃশ্য হয় না। ইহারা দল
বদ্ধ হইয়া বাহির হয় না।

### টাইফইড্

১। পীড়া ক্রমশঃ উৎপ্র হয় ও অধিক দিবস অন্ধ্রন্থিতি করে। ২। প্রলাপ ও অচেতনা পী-ড়ার, প্রাকালে আরম্ভ হয় না। ৩। মুখ মঞ্চল উজ্জ্বল ও কুনী- ় নিকা প্রসারিত হয়।

৪। কোঠ বদ্ধ থাকে না।
৫। সপ্তম বা দশন দিবসে
কণ্ডু বাহির হয়। ইহারা গোলাপের বর্ণ যুক্ত, অত্যুক্ত ও চাপিলে
অদৃশ্য হয়। কণ্ডু সকল দল বদ্ধ
হইয়া বাহির হয়।

কারণ—শরৎকালে বেশী পরিমাণে এই পীড়া হইতে দেখা যায়। গলিত দৈহিক বা উদ্ভিদ পদার্থ পানীয় জলের সহিত মিশ্রিত হইলে ও তাহাই পান করিলে, বা এ গলিত পদার্থ হইতে যে বাষ্পা উঠে তাহাই বায়ুর সহিত মিশ্রিত হইয়া শ্বাস ক্রিয়াদ্বারা ফুক্ষু সিতে প্রবেশ করিলে এই রোগ জন্মিতে পারে।

প্রতিষেধক চিকিৎসা।—গলিত দৈহিক বা উদ্ভিদ পদীর্থ পুন্ধরিণীতে বা কুপ মধ্যে পতিত হইতে দিবে না। বোগীর মল হইতে বাষ্প উঠিয়া গৃহের মধ্যে প্রবেশ করিতে না পারে এমত স্থানে উহা নিক্ষেপ করা উচিত।

আবোগ্য চিকিৎসা—অধিকাংশ যেরপে ব্যবস্থা মোহক জ্বের লিখিত হইয়াছে তাহাও এন্থলে ব্যবহৃত হয়। কিন্তু ইহাতে বিরেচক ঔষধাদি ব্যবহার নিষেধ। উদরাময় পীড়া ঘটিলে অহিফেন ঘটিত ধারক ঔষধ, ও রক্তপ্রাব হইলে বরফ, শীতল জল ও গ্যালিক্ এসিড, ইত্যাদি ঔষধ প্রয়োগ হয়। পীড়া উপশম কালে যাহাতে প্রোণি প্রদেশ উদ্ভেজিত না হয় চিকিৎসকের এ বিষয়ে সাবগান হওয়া আবশ্যক। কুইনাইন্, লিকুইড এক্ট্রাকট্ অফ্ সিন্কোনা, বা কম্পাউণ্ড টীংচার অফ সিন্কোনা দিবে। সমস্ত লক্ষণ অদৃশ্য না হইলে গুরুতর পথ্য ব্যবস্থা করিবে না।

### পৌনঃ পুনিক,জ্ব ( Relapsing fever )

্এই পীড়া দরিত্র লোকদিগের অপ্রিকাংশ ঘটে। কখন কখন ইহার মারীভয় হয়। অন্যান্য জর হইতে ইহাকে হাদ (Crisis) হইবার পূর্বের নির্দয় করা অকঠিন হয়। রোগী ক্রনশঃস্বাস্থ্য লাভ করে। কঠিনতর (Ophthalmia) চক্ষু পীড়া ও প্রবল বাত রোগ এই পীড়ার উপদর্গ বলিয়া গণ্য হয়। যদি পাণ্ডু জন্মে তাহা হইলে মল সাতিশয় কৃষ্ণ বর্ণ হয়। পীড়ার ক্রাইদিন্ (Crisis) অবস্থা ঘটিলে শারীরিক উষ্ণতা অপেক্ষাকৃত ১০° ডিগ্রি বা ততোধিক ন্যুন হয়।

লক্ষণ—রোগীর অকসাৎ কম্পন, শিরংগ্রহ, পৃষ্ঠদেশে ও হস্ত পদাদিতে বেদনা, জিহ্বা শ্বেতবর্ণযুক্ত, তৃষ্ণা, সর্বাদা বমন, কোঠ বদ্ধন নাড়ী ক্রেত, বক উন্তপ্ত ও শুদ্ধ ও সময়ে সময়ে ঘর্ম হয়। কণ্ডু বাহির হইতে দেখা যায় না কিন্তু পাণ্ডু উৎপন্ন হয়। পঞ্চম বা আইন দিবসে ঘর্ম হয় ও সমস্ত লক্ষণ অদৃশ্য হয়। চতুর্দণ দিবসে পুনর্বার লক্ষণ গুলি প্রকাশ পায়, পরে ইহা তৃতীয় হইতে আইন দিবস পর্যান্ত অবস্থিতি করিয়া পুনর্বার অদৃশ্য হয়। এইরূপ পুনঃ পুনঃ ঘটিতে পারে।

ি চিকিৎসা—মূহ বিরেচক ঔষধ, ও স্নিঞ্ধ দ্রব্যাদি যথা, সাগু, যব বা এরারুট খাইতে দিবে। রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। কুইনাইন্, অহিফেন্, ওয়াইন সরাপ, চা ও কাফি খাইতে দেওয়া যায়। গরমজলে গাত্র ক্পঞ্জ করিয়া দিবে। পাণ্ডু হইলে নাইট্রো-হাইডুক্লোরিক্ এসিড দেওয়া যায়, নাইটেট্ অফ্ পট্যাস্বাবস্থেয়। শ্রীবা দেশে শুক কপিং প্রয়োগ হয়। কোন ঔষধির দ্বারা দিতীয় বারের দ্বের পুনরাক্রমন বন্ধ হয় না।

মস্তিক মাজ্জেয় জ্বর ( Cerebro-Spinal fever )

নির্বারক লক্ষণ—যদি পীড়ার প্রথম মুত্রে সাতিশয় শিবঃগ্রহ, মন্তক ঘূর্ণন ও বমন হয়, পরে পৃষ্ঠ ও গ্রীবাদেশে সাতিশয় বেদনা ,
এবং উহা পোষণ বা চলন দারা বৃদ্ধি হয়; আর মন্তকটা পৃষ্ঠদেশ্যে
নছ, মুখ থুলিতে অশক্ত, গলাধঃকরণে কটা, পৃষ্ঠদেশ ধনুকের আকারের
ন্যায় হয়, ও পেশীসমূহের যন্ত্রনাদায়ক ধনুইক্ষারবৃৎ আক্ষেপ ঘটে, এবং
রোগীর প্রলাপ, কনীনিকা সঙ্কুচিত, ও নাড়ী ক্রত ও স্থাস প্রস্থাস ঘন
ঘন হইতে থাকে, তাহা হইলে মন্তিক্ষ মাক্ষেয় স্বর বলিয়া জানিবে।

এই পীড়ায় রোগী অকলাওঁ প্রপীর্তিত হয়। কথন কথন ইঁহার সারীভয় হইতে দেখা যায়। এই পীড়া ঘটিলে রোগী প্রায় কালগ্রাদে পতিত হয়। যুবা ও প্রোট় ব্যক্তিরাই প্রায় ইহাতে আক্রান্ত হয়, বৃদ্ধাবস্থায় কুত্র:পি ঘটিতে দেখা যায়। মুখ ও হস্ত পদাদিতে বিস্পিকা (Herpes) বা কখন কখন পর্পিউরা (Purpura) নির্গত হয়।

শারীরিক উষ্ণত। ১০৩° ডিগ্রি অপেক্ষা অধিক কদাচিৎ দেখা যায়। প্রীড়া সাংঘাতিক হইলে মস্তিক্ষ ও মজ্জার কোমূলতা ও রক্তাধিকা ও ইহাদিগের আবরক ঝিলীর মধ্যে লসীকা (Lymph) উৎসৃষ্ট হয়।

### সর্ল জুর (Febricula)

এই জর উদ্ধি সংখ্যাণ দশ দিবদ কাল পর্যান্ত অবস্থিতি করে।
লক্ষণ—রোগীর অকন্মাৎ অবসমতা, বমনোদ্বেগ, ক্ষুধামান্দা, শীত
বোধ ও পৃষ্ঠ দেশে ও হস্ত পদাদিতে বেদনা বোধ হয়। কিয়ৎ সময়
পরে বক শুদ্ধ, নাড়ী ক্রত, শিরঃগ্রহ, ভৃষণা, কোষ্ঠবদ্ধ ও মূত্র অলপ অলপ
হক্ষা। কথন কথন অলপ অলপ প্রলাপ ঘটে। রাত্রী কালে প্রীড়া বৃদ্ধি
হয়। চতুর্থ দিবদে বা মুই এক দিবদ পরে জর বিচ্ছেদ হয়। রোগী
ক্রিমশঃ আরোগ্য লাভ করে।

চিকিৎসা—প্রথমতঃ ধামনীক উত্তেজন বেশী হইলে লবনাক্ত মূহ বিবেচক ঔষধ ও লঘু পথা দিবে ও রোগীকে শায়া। হইতে উঠিতে দিবে না। দ্বিতীয়তঃ। শারীর নিস্তেজ হইতে দেখিলে যাহাতে ঐ রূপ না ঘটে এমত করিবে। তৃত্তীয়তঃ। কোন স্থানিক প্রদাহ বা রক্তাধিকা উপশম করিবে বা যাহাতে না ঘটে এরূপ সতর্ক হইবে। চতুর্ধতঃ। আব্ আর্ যে যে লক্ষণ প্রবল হইতে থাকিবে তাহা নিবারণ করিবে।

## সরল পিনস্ (Influenza)

কেহ কেহ বলেন যে বাযু দূষিত হইলে এই পীড়া ঘটিয়া থাকে।
লক্ষণ—বোগী অকমাৎ ক্ষীণ বোধ করে ওহস্তপদাদি বেদনা করি—
তে থাকে। সাতিশয় শিরঃগ্রহ ও নাসারকু ও চক্ষু হইতে জল নির্গত
হয়। গগু দেশের আভ্যন্তরিক ভাগে বৈদনা, স্থাস কৃচ্ছু, কাশি,
মুখ হইতে শ্লেমা নির্গত ও জ্বের অন্যান্য লক্ষণ দৃষ্ট হয়।
রোগী প্রথমাবস্থায় সর্বাদা ললাটে বেদনা বোধ করে। সর্দি, কাশি,
ও অন্যান্য কফের (Catarrhal) লক্ষণাদি প্রায় দ্বিতীয় বা
তৃতীয় দিবসে বেশী হইতে দেখা যায় ও পঞ্চম বা সপ্তম দিবসে
অদুশা হয়। কিন্তু জ্বর নিঃশেষ হইদেও রোগী কাশিয়া থাকে, ও

ত্তার দিবনে বেশা হহতে দেখা বার ও সাক্ষম বা সন্ত্রন দিবনে অদৃশ্য হয়। কিন্তু জর নিঃশেষ হইলেও রোগী কাশিয়া থাকে, ও মুখ হইতে শ্লেষা নির্গত হইতে দেখা বায়। স্ক্রা স্ক্রা বায়ু উপনালীর ও ফুক্ষু দের প্রদাহ কখন কখন এই পীড়ার উপদর্গ বলিয়া পরি-গণিত হয়। কখন কখন এই পীড়ার মারীভয় হয়। শিশুদিগের বা বয়োধিক ব্যক্তিদিগের, কিমা হুৎপিশু ও ফুক্ষু স্ব্যন্ত্রের পীড়াগ্রন্থ ব্যক্তিদিগের এই পীড়া ঘটিলে প্রাণ গংশায় হয়। এই পীড়া সামান্য হইলে ৫ দিবেন ও কঠিন হইলে ৭ বা ১০ দিবন পর্যান্ত অবস্থিতি করে।

চিকিৎসা—রোগীকে পীড়ার প্রথম তিন দিবস শযা। ইইডে উঠিতে দিবেন। ও বায়ু চলাচল যুক্ত গৃহে শয়ন করিতে দিবে। যাৰের বা মদিনার জল, লেমোনেড বা দোডা ওয়াটার, হুম্ম ও চা, ও মাংদের বুলু থাইতে দিতে পারা যায়। সামান্য ইইলে ঔষধ প্রায় আবশ্যক হয়না। যদি সর্দি ও কাশি বেশী হয় তাহা ইইলে ইপি-কাক্ ও কোনাম্ম, বেনবেন্, ইপিরিয়াল টিংচার অফ্লোবিলিয়া ও রাক্তি কালে ডোভার্দ্ পাউডার্ দিবে। মদিনার জল ও দারসা, নাইট্রদ্ ইথার্ ও ক্যান্ফোরেটেড্ টিংচার অফ্ অহিফেন, বক্ষঃদেশে সুর্গপ পলস্তারা, উষ্ণ বায়ু বা বাজ্পাভিষেক বা বাজ্পাদ্রাণ প্রয়োগ হয়। নিস্তেজ হইলে বার্ক ও এমোনিয়া, বিফ্টি, ওয়াইন সরাপ ও ব্রাণ্ডি ব্যবহৃত হয়। পীড়া উপশন কালে ফদ্ফরিক অল ও বার্ক, কুইনাইন্ ও লোহ, কড্লিভার অইল, ও পুর্ফিকর পথ্য দিবে। রোগীকে কিছু দিবসের জন্য স্থানান্তর করাইবে।

## পীত জ্বর (Yellow Fever )

ইহাকে এক প্রকার প্রবল ও সাংঘাতিক জ্বর বলিতে হইবে।
ইহাতে পাঞ্জু উৎপন্ন হয়; রোগীর সাতিশায় শিরঃগ্রহ ঘটে ও এক
প্রকার কৃষ্ণবর্গ পদার্থ বমন হইতে দেখা-যায়। ইহা প্রায় উষ্ণ প্রধান
দেশে ঘটিয়া থাকে। এই পীড়া স্থানে স্থানে (Sporadic) হুই একটা
বা ইহার মারীভয় (Epidemic) হইয়া থাকে। ইহা সপর্শাক্রামক
বলিয়া পরিগণিত। জ্রীলোক অপেক্ষা পুরুষ এই পীড়ায় অধিক
মরিয়া থাকে।

লক্ষণ পীড়া আরম্ভ ইইবার পূর্ষে রোগীর অকস্মাৎ শরীর অবসম, কুধা মন্দ ও মন্ত ক ঘূর্ণিত হয়, ও মানসিক ক্ষীণতা জম্মে। কথন কথন পীড়ার প্রাক্ষালে কন্পন হয় ও জ্বর পরে প্রকাশ পায়। এই জ্বর কএক ঘণ্টা অবস্থিতি করে। কথন কথন রোগী প্রথমাবধি নিস্তেজ হইয়া পড়ে, কিন্তু জ্বরের আবেগা বড় অধিক প্রতীয়মান হয় না। রোগী অচৈতন্য হইয়া রহে ও তড় কা ঘটে। ক্লাই , জ্বর ইইলে উহা রার্ট্রি যোগে বৃদ্ধি হয়। নাড়ী ক্রত, ত্বক শুদ্ধ ও উত্তপ্ত, চুকু আরক্ত, ও মুখমগুল চিক্কণ হয়। শিরঃগ্রহ সাভিশায় যন্ত্রণাদায়ক হয়। পৃষ্ঠ দেশে, হস্ত পদাদিতে ও অন্যান্য সন্ধি স্থানে বেদনা বোধ হয়। পাকস্থলী উত্তেজ্তি ও উহা চাপিল্রে বেদনা, ছন্দেশে টান বোধ, বমনোছেগ ও বমন, তৃষ্ণা, মূত্র অক্টাপরিমিত ও ঘোর রক্ত বর্ণ ইইতে দেখা যায়। কোঠ বৃদ্ধ ও মল নির্যান্ত ইলৈ উহা পিন্ত ধর্ণক রহিত দৃষ্ট হয়। রোগী অস্থির হয়। মানসিক উদ্বেগ, নিদ্রা রাহিত্য, ও প্রবল প্রলাপ ঘটিতে গাকে।

দিতীয় বা **তৃতী**য় দিবদ পরে লক্ষণগুলি কিছু উপশম হয় ও রোদ্দ সূত্র বোধ করে। মুখ ঈবৎ হরিদ্রা যুক্ত হয়। ত্বক আদ্র ও পিত্ত বর্ণক যক্ত মল নির্গত হয় ও রোগী স্বাস্থ্য লাভ করিতে থাকে। কথন কখন রোগী ২৪ শ ফুটে। ভাল থাকিফা পরে পীড়া বেশী হইতে দেখা যায়। এপিগাাস্ট্রিক প্রদেশে সাতিশয় বেদনা বোধ ·হয়। সমস্ত শারীর হরিছে। বর্ণ যুক্ত •ও রোগী আচৈতন্য হয়। নাড়ী ক্ষীণ, বিষম ও জিহ্ব। অপরিষ্কার ও শুষ্ক হয়, এবং শ্বাস প্রশ্বাদে বিকার कत्या। हिका, जुका, वमत्नात्वत उत्तम मन्। मर्कना घटि । यनि लक्कन গুলি উপশন নাহয় তাহা হইলে ক্ফিচুর্ণবৎ কৃষ্ণ বর্ণ শোনিত বমন হয়। মূত্র 'আদে। উৎপন্ন হয় না বা উৎপন্ন' হইয়া মূতাশয়ে সঞ্চিত হইয়া রহে। ত্বক ঘোর কপিশ বর্ণ যুক্ত হয়, ও ইহার নিম্নস্থিত বিধানোপাদানে শোনিত উৎসৃষ্ট হইয়া স্থানে স্থানে কৃষ্ণ বর্ণ তালি নির্মিত করে। নাগারন্ধ, মাচি, গুছ দার ও যোনি হইতে রক্তন্রাব হয়। মল দুর্গন্ধ যুক্ত ও আল্কাতরার ন্যায় হইতে দেখা যায়। পরে ছর সাংঘাতিক হইয়া উঠে। নাড়ী বিলুপ্ত, শ্বাস ক্রিয়া সশব্দযুক্ত ও মল ও মূত্র রোগীর অনিচ্ছাক্রমে বাহির হয়। বাকশক্তি রহিত ও গলাধঃ করনে কট হয়। মূত্র রক্ত পূর্ণ বা আদৌ উৎপন্ন হয় না। মৃত্যু হইবার পূর্বের রোগী অটেতনা হয় ও তড়্কা হইতে দেখা যায়। কখন কখন রোগীর শেষ পর্যান্ত আত্মবোধ রহিত হয় না। এই পীড়া ৩ য় ছইতে ১ম দিবদ পর্যান্ত অবস্থিতি করে। এই রোগাক্রান্ত ব্যক্তিদিগের মধ্যে প্রায় তৃতীয়াংশ কাল্যানে পতিত হয়। রোগী নিস্তেজ হইলে वा इडिविश्वा वा मर्नाम् घिटल व्यानजान कर्तत ।

প্রতিষেধক চিকিৎসা— সমস্ত দুর্গন্ধ নিবারণ করিবে। ঘর পরিষ্কার রাখিবে ও উহার মধ্যে বায়ু সঞ্চালনের প্রতিবন্ধক না জন্মে এমৃত করিবে। কোন ব্যক্তির এই পীড়া ঘটিগার সম্ভাবনা দেখিলে পুঞ্চিকর আহার দিবে। সুরাপান এবং বেশী পরিমানে স্ত্রী সংসর্গ নিষেধ। 'যাহাতে সুনিদ্রা হয়, ও ঘর্ম, মল, ও মূত্র ভালরূপে নির্গত হয় এমৃত্র করিবে। গরম বস্ত্র পরিধান করিতে দিবে। প্রাতঃকালে অনাহারে গৃহের বাহিরে আসিতে দিবে না। 🗗 আরোগ্য চিকিৎন।—গৃহে উত্তমরূপে বায়ু সঞ্চালন হয় এমত করিবে, ও উহা পরিষ্কার রাখিবে। যে যে উপদর্গ ঘটিবে তাহ। নিবারণ করিতে চেষ্টা করিবে। পরিমিত আহার, এরারুট, লেমনেড্র, বরক, চা, ব্রথ, ব্রাণ্ডি ও জল, পড্ফিলাম্, সলফেটু অফ ম্যাগনিসিয়া ও সোনামুখির পাতা, ক্যালোমেল ও কুইনাইন্, কুইনাইন্, বার্ক, সল-কেটু অফু বিবিরিয়া, টিংচার ফিল, মরফিয়া অস্প নাত্রায়, তারপিন্ তৈল, ক্রিয়াজা ট, লাইকর পট্যাদি এই সমস্ত ঔষধ প্রয়োগ হয়। আবশ্যক মতে গ্রীবাদেশে বেলেস্তারা বা সর্ধপ ,পলন্তারা, মন্তকে শীতল জল এবং এপিগ্যাসটি যাম প্রদেশে স্র্প পলস্তারা দিবে। এমোনিয়া দিবে না। বৃক্ককের রক্তাধিকা ঘটিলে সতর্ক হইয়া সরাপ ব্যবহার করিবে।

### স্থল্প বিরাম জ্বর (Remittent fever)

স্বন্স বিরাম ও কল্প' ত্বর প্রায় একই কারণ হইতে উদ্ভূত হয়। দেশ বিশেষে ইহ। অত্যন্ত কঠিন হইয়া উঠে। অর্থাৎ গ্রীয়া প্রধান প্রদেশে ইহা কঠিন ও সাংঘাতিক বলিয়া গণ্য হয়।

लक्कन-मितिष्डम ब्राउ रेय ममल लक्कन पृष्ठे इम्र, इंशाउउ मिह क्रश (मथ। याग्र, तकरल এই माज विजिन्न जा त्य हेशां जन्म्यूर्न वित्रहर ঘটেনা। অসপ বিচেছদ যাহা ঘটিয়া থাকে তাহা প্রায় ছয় হইতে বার ঘণ্টা পর্যান্ত অবস্থিতি করে, পরে জ্বরের বৈগ বৃদ্ধি হয়। বৃদ্ধি হইবার পূর্বের রোগীর কম্পন ও শীত বোধ হয়। বিচ্ছেদ্টী প্রায় প্রাতেঃ ঘটিয়া থাকে। সামংকালে अंतर्रा বেশী হয়। এই পীড়া ১৪ বা ১৫ দিবস পর্যান্ত অবস্থিতি করে। পরে ঘর্মা হইয়া সবিচ্ছেদ বা মন্দ জ্বরে (Low fevor) পরিণত হয়। শিশুদিগের এই পীড়া ঘটিলে আক্রিক ছর বলিয়া গণ্য হয়।

চিকিৎসা-স্বরের বেগ যাহাতে কমিয়া আইসে ও সবিচৈছদ ইয় এমত করিবে। এই অভিপ্রায়ে সীতল জল, লেমনেড্, ইবরফ, চা, গরমজলে গাত্র ক্পঞ্জ, মৃদু বিরেচক, লঘুপথ্য, ঘর্ম কারক ও মূত্র কারক উষধ প্রয়োগ হয়। উত্তেজক ঔষধ দিবে না। যদি বমনোদ্বেণ

কিন্তু বমন না হয় তাহা হইলে ইপিকাক সেবন করাইবে ও বমন থাকিলে এপিগাাস্ট্রিয়ন্ প্রদেশে সর্মপ পলসতারা ব্যবহার করিতে পারা যায়। বিচ্ছেদ হইলে জরত্ন ঔষধ অর্থাৎ স্যালিসিন, সল্কেট্ অক্ বিবি-রিয়া, কুইনাইন্, টিংচার ওসার বর্গ (Warburg's Tincture) প্রভৃতি ব্যবস্থা করিবে। যদি রোগী অচৈতন্য থাকে, তাহা হইলে মন্তক কিশ শূন্য করিয়া শীতল জল, গ্রীবা দেশে বেলেস্তারা বা সর্মপ পল্ভারা দিবে। পাঞ্জু ইইলে এপিগ্যাস্ট্রিয়াম্ প্রদেশে তারপিন্ তৈলের ক্রুপস্বা সর্মপ পলস্তারা ব্যবহার করিবে। নিস্তেজ হইয়া পড়িলে মাংসের ব্রথ্, কাঁচা অঞ্চ, ও উত্তেজক ঔষধ ব্যবস্থা যোগ্য। রক্ত মক্ষন ও পারদ ব্যবহার করিবে না।

# ্তৃতীয় বিভাগ।

### স্বিচ্ছেদ জ্বর (Intermittent fever )

ইহাকে প্যালুডাল্ ( Paludal ) বা পিরিয়ডিক্ ( Periodic ) জ্বর বলে। গলিত দৈহিক বা উদ্ভিদ্ পদার্থ ইইতে যে এক প্রকার বাষ্পা উঠে তাহা শ্বাস ক্রিয়া দারা ফুস্ফুসে, বা পানীয় দ্রব্যাদির সহিত মিশ্রিত ইইয়া পাক স্থলীতে প্রবেশ করিলে এই রোগ জন্মাইতে পারে। ইহাতে জ্বের পূর্বের কম্পন এবং পরিশেষে ঘর্ম হয়। জ্বর বিচ্ছেদ হইলে রোগী কোন যন্ত্রনা অনুভব করে না। যদবধি রোগী সম্পূর্ণরূপে স্বাস্থ্য লাভ না করে, তদবধি বিরামের পর জ্বর পুনর্বার প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই পীড়া তিন প্রকারে বিভক্ত হয়। যথা; (১) কোটিডিয়ান্ (Quotidian) বা একাহিক; (২) টার্সিয়ান্ ( Tertian ) বা দ্যাহিক; (৩) কোমার্টান্ ( Quartan ) বা ত্রাহিক। ভারতবর্ষে একাহিক জ্বর প্রবল। যদি জ্বর প্রত্যাহ এক সময়ে ঘটে তাহা হইলে একাহিক জ্বর প্রবল। যদি জ্বর প্রত্যহ এক সময়ে ঘটে তাহা হইলে একাহিক জ্বর বলে। যদি এক দিন অন্তর্ব হয় তাহা হইলে দ্যাহিক জ্বর ও ছই দিন অন্তর হইলে তাহাকে ত্রাহিক জ্বর কহে। প্রথমোক্ত জ্বের প্রভাৱিক কাল ২৪ ঘণ্টা, দ্বিতীয়োক্ত জ্বের ৪৮ ঘণ্টা, ও তৃতী-

, রাক্ত ছবে ৭২ ঘণ্টা দেখা যায়। ঐকাহিক জব প্রাতেঃ, দ্যাহিক মধ্যাহ্নেও ত্যাহিক অপরাক্তে হইতে দেখা যায়। জব বিচ্ছেদের পর বিরাম কালকে ইন্টার্মিসন্ (Intermission) কহে, এবং জ্বেরণ্ড আক্ষেপের প্রাকাল হইতে পরবর্ত্তি আক্ষেপের প্রাকালের সময়কে আভ্যন্তরিক কাল বা ইণ্টার্ভাল্ (Interval) কহা যায়।

লক্ষণ—এই জবে তিনপ্রকার অবস্থা দৃষ্ট হয়, শীতল, উষ্ণ ও স্থা-শীল অবস্থা। প্রথম অবস্থা ৩০ মিনিট হইতে ৩।৪ ঘণ্টা পর্যান্ত অবস্থিতি করে। দ্বিতীয় অবস্থা ৩ ঘণ্টা হইতে ১২ ঘণ্টা পর্যান্ত অবস্থিতি করে। তৃতীয় অবস্থা অবশিষ্ট কয়েক ঘণ্টা অবস্থিতি করিতে দেখা যায়। বিরাম কালে রোগী কোন ক্ষ্ট অনুভব করে না। প্রীহা বন্ধিত হয়, এবং যক্ত ও পাক যন্ত্রের ক্রিয়ার বিকার জন্মে। পুনঃ পুনঃ জ্বর হইতে থাকিলে পুরাতন বৃক্ক প্রশাহ উৎপন্ন হয়।

চিকিৎসা—রোগীকে মালেরিয়া জনিত দেশ হইতে স্থানান্তর করিতে হইবে। পুঞ্জির পথ্য ও উত্তেজক ঔষধ দিবে। যদি পাক-হুলী বা অস্ত্রপূর্থ থাকে তাহা হইলে বমন কারক ও বিরেচক ঔষধ দিবে। যদি মূত্রাশয় উত্তেজিত হয়, তাহা হইলে কার্যনেট্ অফ্ পট্যাস্বা গোডা ও কত্রক ফোঁটা টিংচার্ বৈলাডোনা মিঞ্জিত করিয়া দিবে।

শীতল অবস্থায় পাতৃল। গরম গরম চ। ধাইতে দিবে। গাত্র গরম বস্ত্র দারা আবৃত রাখিবে। কখন কখন বোতল গরম জলে পূর্ণ করিয়। গাত্রে লাগাইয়া রাখিতে হয়। উষ্ণ বায়ু অভিষেক (Hot air baths) বাবহার হয়।

উষ্ণ অবস্থা—শীতুল জব্যাদি খাইতে দিবে। কুদম কুদম গ্রম জল দারা গাত্র ক্ষপ্ত করিবে। সামান্য বস্ত্র দ্বো গাত্র আবৃত করিয়া রাখিবে। ঘর্ম অবস্থায় পানীয় জব্যাদি অধিক পরিমাণে খাইতে দিবে।

আরোগ্য চিকিৎসা—শবিরাম কালে কুইনাইন্ ব্যবস্থা কুর।
যায়,। ১০, ১৫, ২০, বা ৩০ এনে মাত্রায় ব্যবহার হইয়া থাকে। কুইনাইন্ হাইপোডার মিকালিও ব্যবহার হয়। ক্ষন ক্থন আইনেনিক্
স্যালিসিন্, ও সল্ফেট অফ বিবিরিয়া প্রয়োগ হইরা থাকে।

প্রীহা বর্ধিত হইলে কুইনাইন্ ও লোহ, ব্রোমাইড্ অক্ পট্যাসিয়ন্, ও কড্লিভার অইল্ দেওয়া হয়, ও প্লীহার উপর আয়োডাইন্, আয়ো-ডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়াম্ ও রেড্ আয়োডাইড্ অফ্ মার্ক বি মলম মালিস করিতে হয়।

# উদরস্থ अर्द्गुम-निमान।

উদরস্থিত যন্ত্র সমূহের বিকৃত অবস্থা ঘটিলে তাহারা যেরপে হয়,
ও জদ্ধারা যে সকল লক্ষণ প্রকাশ পায়, তদ্ধিরে জ্ঞান না থাকিলে,
উদর মধ্যে যে সকল অর্ক্যুদ জন্মে, তাহা লক্ষণ দ্বারা নির্দ্ধারিত করিতে
পারা যায় না; এজনা উক্ত বিষ্দ্ধের জ্ঞান থাকা উচিত; এবং এই
পীড়া ন্থির করিবার পুর্কে, ইহাও দেখিতে হইবে যে উদরের সমস্ত
অংশ বা উহার কিয়দংশ ক্ষীত হইয়াছে কি না। আরও গ্রন্থকর্তারা
উদরস্থ যন্ত্র সকলের বিবরণের স্থানার্থে উদরকে কাম্পনিক রেখা দ্বারা
যে নয় অংশে বিভক্ত করিয়াছেন, তাহাও জ্ঞাত হওয়া আবশাক।
এজনা তাহা নিম্নে বর্ণনা করা গেল।

"যদ্যপি উদর বেইটন করিয়া হুই অনুপ্রস্থ (Transverse) রেখা দে-গুয়া যায় অর্থাৎ এক রেখা এক পার্শ্বের নবন বা দশন পশু কার উপান্থি (Costal Cartilage) হইতে অন্য পার্শ্বের নবন বা দশন উপান্থি পর্যান্ত, আর বিভীয় রেখা একপার্শ্বের কটান্থির অগ্রোদ্ধ্ব কণ্ঠক প্রবর্জন (Crest of Ileum) হইতে অন্য পার্শ্বের ঐ অন্থির ঐ প্রবর্জন পর্যান্ত, ভাহা ইইলে উদর প্রথমতঃ তিন প্রদেশে বিভক্ত হয়; অর্থাৎ উদ্ধ্বেতে প্রপিগ্যাক্তিক (Epigastric) বা উদরোদ্ধ্ব প্রবংশন, মধ্যেতে অবিলাইকাল (Umbilical) বা নাভি প্রদেশ, এবং নিমে হাইপো-গ্যাক্তিক (Hypogastric) বা উদরাধঃ প্রদেশ। পুনর্বার দূই পার্শের অইম বা নবম পশু কার (Rib) অন্তঃ অবধি দূই পার্শ্বের পুপার্টায়াখ্য বন্ধনীর (Pouparts Ligament) মধ্য পর্যান্ত হুই উদ্ধি রেখা টানিলে পূর্বোক্ত বিন প্রদেশ প্রত্যেকে পুনরায়- ভিন ভিন অংশে বিভক্ত হয়। এপিগ্যাক্তিক (Epigastric) বা উদরোদ্ধ্ব প্রদেশের ভিন অংশের নাম, বর্থা, মধ্যে এপিগ্যাক্তিয়ন বা মধ্যোদ্রোদ্ধ্ব প্রদেশ, পার্শ্ব হুয়ে দুই হাইপোকপ্তিয়ম্ (Hypochondrium) বা উপপশুকা প্রদেশ। অধিলাইকাল্ (Umbilical) বা নাভি প্রদেশের হুই অনুপাধের অংশকে লম্বার (Lumbar) বা কটা প্রদেশ, এবং ইহার মধ্যাংশকে প্রকৃত নাভি প্রদেশ কহে। হাইপোগ্যাফ্রিফ (Hypogastric) বা উদরাধঃ প্রদেশের মধ্য ভাগকে হাইপোগ্যাফ্রিয়ম্ বা মধ্যোদরাধঃ প্রদেশ, এবং পাধের দুই ভাগকে ইলিয়াক (Iliac) বা শ্রোকিপ্রদেশ কহে।

### ১ ম বিভাগ।

## উদরের সমস্ত খণ্ডের স্ফীতি।

- ১। ইহা ত্রিবিধ কারণে ঘটিয়া থাকে।
- (১ম) আমাশয় বা অন্ত্রের মধ্যে অধিক পরিমাণে বায়ু সঞ্চিত হইলে, (২য়) অস্ত্রাবরক ঝিল্লীর মধ্যে যে গহ্বর আছে তাহা জল ধারা পরিপুরিত হইলে, এবং (৩য়) অর্ধ্বদের অভ্যন্তর ভাগ কঠিন পদার্থে পরিপুরিত হইলে উদক্ষের সম্পূর্ণ ক্ষীতি জন্মে।
- ২। সমস্ত উদরের উপর প্রতিঘাত করিলে যদি প্রতিঘাত শব্দ টিম্প্যানাইটিক্ অর্থাৎ আগ্নান সচক হয়, তাহা হইলে বায়ু সঞ্চিত হইয়াছে জানিতে হইবে। যদি উদরের উপর প্রতিঘাত করিলে সমস্ত অংশে বা উহার কিয়দংশে ডল (Dull) অর্থাৎ সগর্ভ শব্দ, অনুভূত হয় তাহা হইলে দিতীয় বা তৃতীয় স্পাবস্থা ঘটিয়াছে মনে করিতে হইবে। জল দারা উদর স্ফীত হইলে কিরপে নিরাপিত করিতে হয় তাহা নিমে লিখিত হইলে। যে স্থলে ঐ শক্ষ অনুভূত ইইবে তথায় বাম হস্ত রাখিবৈ এবং দক্ষিণ হস্ত দারা উদরের অন্যাংশে কেখানে উহা প্রতি গোচর হইবেক তথায় প্রতিঘাত করিলে যদি জল থাকৈ তবেজলের বেণ বাম হস্তে বোধ হইবে। অন্তাবরক বিলীর মুধ্যে যে গাহ্বর আছে তথায় জল সঞ্চিত হয়। কিন্তু অলগ পরিমাণে জল

বাকিলে নিম্ন লিখিত রূপে জানা যায় । রুগ্ন ব্যক্তিকে এক পার্শ্বে শোরাইয়া উহার অন্যপার্শ্বে প্রতিঘাত করিলে শশুট প্রতিধানি (Clear (Resonance) উদ্ভূত হয়। কিন্তু রোগীকে অবস্থান্তর করিলে অর্থাৎ অন্য পার্শ্বে শোয়াইলে যদি জলগন্তব্যে বর্ত্তমান থাকে তাহা হইলে যে স্থলে শশুট শব্দ প্রতীয়মান, হইয়াছিল অবস্থান্তর প্রযুক্ত তথায় সগর্জ শব্দ ক্রতিগোচর হইবে। যদি সঞ্চালন না দেখিতে পাওয়া যায় এবং উদর চাপিলে শক্ত বোধ হয়, তাহা হইলে কোন কঠিন অর্ধুদ জিয়াছে তাহার আর সন্দেহ নাই।

ত। অন্তে বায়, সঞ্চিত হইলে নিম্নলিথিত লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায়।
(ক) উদর সমভাবে স্ফীত হয়; (খ) উদরের উপর প্রতিঘাত
করিলে আগ্রান স্থাচক শব্দ শ্রুত হয়।

8। শরীরের মধ্যে কয়ের্কটী পীছা ঘটিলে উদরৈ অধিক পরিমাণে বায়ু স্থিত হয়। যথা (ক) অন্ত্র কোন স্থলে অবরুদ্ধ ইইলে বা(খ) দীর্ঘকাল ব্যাপী অন্তাবরক নিজীর প্রদাহ ঘটিলে বা(গ) মলনাড়ীর বল অপেকাকৃত হ্রাদ পাইলে এরপ হইয়া থাকে। কিন্তু কোন্পীড়ায় ইহা ঘটিয়াছে তাহা জ্ঞাত হইবার জন্য একটা প্রধান উপায় লিখিত হইল।

অন্ত্রের অবরোধ।
(অ) ইহা ঘটিলে
কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়
না। বিবেচক ঔষধ
সেবন করাইলেও
মল নির্গত হওয়া
সুকঠিন; এবং
উদ্ধা অভ্যন্ত স্ফীত
হইয়া রহে।
(আ) বমনের উদ্যোগ
সদা শর্মদা হইতে

দীর্ঘকাল অন্ত্রাবরক বিল্লীর প্রদাহ।
(অ) ইহা গুটি
রোগ হইতে উদ্ভব
হয়।
(আ) উদর চাপিলে সকল স্থানে বেদনা বোধ হয়।
এবং রোগীকে অবস্থান্তর করিলে, উদরের আকারের কোন

মল নাড়ীর অপেকাকৃত শক্তির
হ্রাস বা নিস্তে জ
অন্ত্র ।
(অ) কোর্চ পরিফার হয় না ।
(আ) জ্বর হয় না বা
ফীণতা জন্মে না ।
(ই) পেট বেদনা
করে কিন্তু উহা চা-

(मं था यांग्र धवः फ्रन्ड रिवलकना जाम ना । (ह) द्याशी वनहीत. নাড়ী, পিপাসা ও रय । छेनतामय शी-मनाधि ईंडेग्रा शांदक। 'ড়া, ক্ৰত নাড়ী, প্ৰি-(ই) পীড়ার কোন না কোন সময়ে উ-পাদা এবং অনেক দরের কোন অংশে সময়ে ফুস্ফুসিও স্থায়ী বেদনা (Fixed পীড়িত হইতে দেpain ) বোধ হয়। था गात्र।

পিলে বেদনা বোধ হয় না।

- ে। জল উদর মধ্যে জন্মাইলে নিম্নলিখিত লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায়।
- (ক) উদর সমভাবে স্ফীত হয়। (ধ) উদরের উপর প্রতিঘাত করিলে প্রতিঘাত শব্দ সগর্ভ হয়। (গ) সঞ্চালন (Fluctuation) ক্ষাক্তরপে প্রতীয়মান হয়।
- ৬। অন্তাবরক ঝিল্লীর (Peritoneum) অভ্যন্তর ভাগে জল সঞ্চিত হইলে উদরী রোগ (Ascites) বলিয়া থাকে। কিন্তু অন্যান্য পীড়া-ভেও উদরীর ন্যায় পেট ক্ষীত হয়, যথা; অপ্তাধারের শোথ (Ovarian enlargement) জন্মিলে বা বৃক্তের কৌষিক পীড়া (Cyst connected with kidney) ঘটিলে কিম্বা মূত্রাশায় ক্ষীত হইলে (Distended Bladder) ত্রিরপ হইয়া থাকে।

নিম্নলিখিত লক্ষণ দারা উপরোক্ত পীড়াত্রয় উদরী হইতে সহজেহ ানরাপত হয়।

১। ডিম্বাধা-	२। छन्ती।	৩। বৃহ্ণকের	৪। মূত্রাশয়ের
রের শোখ ተ	(Ascites )	কৌষিক পীড়া।	ক্ষীতৃতা ৷
(Ovarian	(অ) বৃক্কক, হুৎ পিণ্ড, ও যকুৎ	(Renal Cyst)	(Distended
Dropsy)	প্রভৃতি যন্ত্র পী-	ই্হা উদরের এক	. Bladder )
( জ ) ইহা	ড়িত হইলে ইহা	পাম্বে অবন্থিতি	যদি মূত্র কারণ
হইলে স্ফীত-	जस्य। •	করে। মুতরাং	डेम्ब्र की उद्देश,

ভা প্রথমে তলপেটে দুই হয় ক্রেমশ ঃ উপব পেটে । देश (আ) রুগ্ন ব্যক্তিকে পৃষ্ঠ দেশে শয়ন করাইয়া উ-দরের সমাুখ হলে প্রতি-ঘাত করিলে সগর্ভ শক্ত উন্ভ, ত হয় এবং পাশ্ব দেশে প্রতি-ঘাত করিলে সপট প্রতি-श्रुवि (Ölear Resonance) অনুভূত হইয়া থাকে।

(आ) क्य वा- | अना शास्त्र उ ক্তিকে পুষ্ঠ দেশে করাইয়া শয়ন পাশ্ব দেশে প্র-তিঘাত করিলে সগৰ্ভ শব্দ অনু-ভূত হয় এবং সমাখ হুলে কপষ্ট শব্দ শুনিতে পা-यांग्र. (य अय। হেতৃ অন্ত জলে ভাগিয়া থাকে।

অন্যান্য স্থলে প্র-তিঘাত করিলে म्लारे गर्भ उह उ হয় এবং অবস্থা-ন্তর প্রয়ুক্ত ঐ শকের কোর্ন ব্য-<u>তি ক্র</u>ম ঘটিতে दिशा यात्र ना।

তাহা হইলে শলা দারা মূত্র নির্গত कड़ाहर्टल खाना-য়াসেই হেত নিরূপিত হয়।

 में वृक्क, इर्िश्व, उ यक्द भीकी पीर्य काल खांगी अखावतक विलीत প্রদাহ ও অন্তাবরক ঝিল্লীর কর্কট রোগ প্রভৃতি হইতে উদরী জন্ম।

वर्षित्वत अमात्रा वा विक्लाह भौड़िक इट्टान छेनती इदेशाउ शांक ।

৮। থৈ সকল যান্ত্রিক পীড়া হইতে উদরী জন্মে তদ্বিষয়ের নিরূপিত করিবার উপায় নিমে লিখিত হইল।

হৃৎপিণ্ডের
পীড়া হইতে উদরী
উদ্ভূত হইলে নিম্ন
লিখিত লক্ষণ দৃষ্টি
গোচর হয়।
(ক) পদাদির
শোথ অগ্রে আরম্ভ
হয় তৎপরে পেট
ক্ষীত হইতে দেখা
যায়।
(খ) কাশি, খাস-কৃচ্ছুতা, হদ্বেপন,
শোথের পূর্বে ঘটিয়া থাকে।

ব্লক পীড়া। (ক) মুখও হস্ত वाश की उरम, তৎপরে উদর স্ফীত হইয়া থাকে; এবং ফ ৃক্সাবরক ( Pleura ) ও হৎপি-গুণব রক্ বিল্লী (Poricardium ) Ee-স্টেজল দ্বারা পরি-श्रुवं इग्न । (খ) প্রস্রাব অ্যাল্ বিউমেন্ যুক্ত (Albuminous) হইলে ও ইহাতে নানা প্রকার কাষ্টস্, পুয়, ও রক্ত দেখিতে পা-ইলে উদরী বুক্ক ক পীড়া হইতে উদ্ভ হইয়াছে জানিতে श्रुरे ।

য়কৃত্ পীড়া। পোর্টাল শিরার মধ্যে রক্ত সঞ্চালন অবরুদ্ধ • • • উদরী হয় ৷ হইলে যকুতের শিরোধিস্ রোগ হইলে ইহা জন্ম। শিরোষিমূ পীড়া নি-ৰ্কারিত কর ছুক্সহ . নহে। যকুতের উপর সুহাবস্থায় প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ অনু-ভূত হয়। এই সগৰ্জ শব্দের পরিনীমা শি-রোষিসু রোগে কমিয়া আইদে। যকৃতের অথ্র-'রেখা বন্ধুর হয়। পে-টের উপরিভাগ্যে সমস্ত स्कीं इस्। শির্গ রোগী বলহীন বা ক্মধা রহিত হয় এবং মুখ বা গুহু দেশ, হইতে রক্তস্রাব হইয়া থাকৈ। যকৃত্ পীজা হইতে সচরাচর উদরী উৎপন্ন হয় যেহেতৃক ঐ পীড়।

বশতঃ পোর্টাল শি-রার মধ্যে দিয়া শো-নিত সঞালনের বিশেষ প্রতিবন্ধকতা জন্ম। অন্যান্য লক্ষণ যাহা শিরোধিস পীড়ায় প্র-কাশ পায় তাহা পশ্চাৎ লিখিত হইবে।

১। যকুতে কর্কটরোগ জন্মিলে উদরী উৎপন্ন হয়। যকুতের আমিল-ইড্অপকৃষ্টতা ( Amyloid Degeneration ) বা ইহার দীর্ঘকাল স্বায়ী ্রক্তাধিক। হইতে উদরী সচরাচর ঘটে না। যকুত্ যন্তে স্ফোটক ( Abscess ) বা উহার মেদাপকৃষ্টতা (Fatty Degeneration) বা হাই-ডাটিড অর্মান (Hydatids) জন্মিলে এ পীড়া কখনই উদ্ভব হইতে দেখা যায় না।

১০। (৩) কোন কঠিন অর্ধ্বন পেটের সমস্ত খণ্ডে ব্যাপিলে পর উহা সাংঘাতিক বলিয়া গণ্য হয়। এম্বলে গর্ভাবম্বা অবশ্য করিয়া রাপিতে হইবে।

### দ্বিতীয় বিভাগ।

#### উদরের কিয়দংশের স্ফ্রীতি।

১১। এই শ্রেনির মধ্যে যে যে প্রকার অর্থাদ গণা হইয়া থাকে তাহা নিরূপিত কর। সহজ নহে। নিরূপিত ক্লরিতে ভ্ইলে বিশেষ পর্বীক্ষা করা আবশ্যক। অনেকেঁর বিশেষতঃ বহু অপত্যাদিগের ( Multipara ) उत्तरत शक निरल उत्तरत श्रामी मरकाठने अयुक अर्थ-দের ন্যায় বোধ হয়, কিন্তু বস্তুতঃ তাহা নহে। এইক্লপ দেখিলে রুগ্ন ব্যক্তিকে ভিন্ন ডিন্ন অবস্থায় বাধিয়া পরীক। করিতে হইবেক।

# [ छेनंबंद वर्क् म-निमान्।]

পারীক্ষা কালীন রুগ্ধ ব্যক্তিকে অন্যুখনক রাখিতে হয়। জেনার সাহেব বলেন যে উদরের পেশী স্থা, পারীক্ষার সময় সঙ্গু চিত না হয়, এনত করিবার জন্য রুগ্ধকে পৃষ্ঠদেশে শোঘাইবে ও তাহার ক্ষি দ্বয় ও মন্ত্রকটী কিঞিৎ উন্পিত রাখিবে (যে, পর্যান্ত না চিরুক বুক্কান্তি স্পর্শকরে) তৎপরে জানুদ্বয় উপিত করত উদরের, সহিত সমিলিত করিয়া রাখিবে, এরুপ করিলে উদরের পেশী সূত্র শিথিল হইবে তাহার আর সন্দেহ নাই। কখন কখন উদরের পেশী স্ত্র শিথিল করিবার জন্য ক্লোরোক্রন্ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

উদরেশন প্রযুক্ত গুটিলা জন্মাইলে জর্ম,দের ন্যায় বোধ হয়। এইরূপ জন্ধান্তে (Creum) ও দ্বিক বৃহৎ স্থূলান্তে (Sigmoid Flexure of the Colon) সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায় ও তথায় চাপিলে কোমল বোধ হয়। যদ্যপি ইহাতে কোন সন্দেহ জন্মে তাহা হইলে সন্দেহ দুরীকৃত করিবার জন্য বিরেচক ঔষধ বা পিচকারী দারা মল নির্গত করাইবেক।

১২। উদরে অর্পুদ জন্মিলে ও তৎসহ উদরী রোগ বর্ত্তমান থাকিলে অর্পুদ জন্মিয়াছে কি না ইহা নির্দ্ধায়্য করা সুক্টিন হয়। জল পরিমাণ অধিক হইলে উদর বিদ্ধা করিয়া উহা না নির্গত করাইলে সংক্ষার্পনি দারা অর্পুদ প্রতীয়মান হয় না। কিন্তু অম্প পরিমাণে জল সঞ্চিত হইলে সহদা ও সজোরে অঙ্কুলি দারা উদর চাপিলে সঞ্চিত জল স্থানান্তর হয় সূত্রাং হস্তে উহা ক্ষার্শিত হইতে থাকে।

১০। এরপ হাতে চৈকিলে ইহা দেখিতে হইবে যে উদরের কোন্ অংশে উহা সংস্থিত আছে এবং স্বস্থাবস্থায় কোন্ যন্ত্ৰ তথায় অবস্থিতি করে। যদি অর্কাদ দক্ষিণ হাইপোকন্ডিয়ন থণ্ডে দেখিতে পাওয়া যায় তাহা হইলে যকুতের সীনা মদি দারা অঙ্কিত করিবে এবং এই যন্ত্রের সহিত ইহার কোন সংস্থাব আছে কিন্দা তাহাও দেখিবে; আরও ইহা দেখিতে হইবে যে অর্কাদ খাস প্রখাস ক্রিয়া দারা স্থান এট হয় কি না। যদি হয়, তাহা হইলে উদর বক্ষোব্যবধায়ক পোশা (Diaphragm) বা যকুৎ (Liver) বা আমাশার (Stomach) বা প্রীহার (Spleen) সহিত ইহার সংযোগ আছে জানিতে হইবেক। যদি শাস প্রশাস ক্রিয়া

দ্বারা ইহা স্থান ভ্রষ্ট না হয় তাহা হইলে হাদ্ধগনীর ( Aorta ) বা কোন লদীকা গ্রন্থির (Lymphatic Gland) বৃদ্ধি হইয়াছে, বা ইহার কোন অস্থাবর যন্ত্রের (Moveable Organ) সহিত সংস্রক ধাকায় ঐ যন্ত্রটি পরে পরিবেঞ্চিত সংযোগদ্বারা ( Fixed ) স্থায়ী হইয়াছে জানিতে হইবেক।

১৪। উদরের কোন যন্তের বিকৃত আহত। ঘটিয়াছে কিনা তাহাও দেখা উচিত। যদি কোন রুগ্ধ ব্যক্তির মুখ হইতে অনবচ্ছিন্ন কোনাৎ জল উচে, এবং পাকস্থলী সপর্শ করিলে বর্দ্ধিত বোধ হয়, তাহা হইলে আমাশয়ের অধশিছন্তের (Pylorus) সন্নিকট হইতে একটি কঠিন অর্থিদ জন্মিয়াছে জানিবে।

১৫। দক্ষিণ উপপশু কা প্রদেশ ( Right Hypochondrium )-- यकूर, तूकक । ও পিস্তুকোষ হইতে যে সমস্ত অর্ধ্বুদ ক্রয়ে তাহা এই প্রদেশে দেখিতে পাওয়া যায়। কিন্তু ইহা মারঃ রাখিতে হইবে যে যকুত্ অন্যান্য পীড়া বশতঃ স্থান ভ্রট হইয়া থাকে। দক্ষিণ বক্ষোন্ত-র্বেট বিল্লীর মধ্যে যে গহরের আছে তাহাবায়ু বা জল দ্বারা স্ফীত হইলে বা হুৎপিণ্ডাবরক গহরর জল দারা এরপ হইলে বা হুৎপিণ্ডের প্রসারণ জিবালে যকৃত্ স্থানান্তর হওয়াতে বিবৃদ্ধি হইয়াছে বলিয়া মনে হয়। কিন্তু যে সকল পীড়া ঘটিলে, যকৃত্ যন্ত্রে অর্গুদ জন্মে তাহা নিম্নে লিখিত হইল। যকৃতের র কাধিক্য (Congestion) বা ইহার পুরাতন হাস (Cirrhosis) পীড়ার প্রথম অবস্থা, মেদ, (Fatty) বা বসাবহ অপকৃষ্টভা, (Lardaccous) স্ফোটক, (Abscess) হাইড্যাটিড্, ( Hydatid ) বা কক ট ( Cancer ) ৱোগ বা পিন্তকোষের (Gall Bladder) প্রসারণ বা উহাতে কর্ক ট রোগ জন্মিলে যকৃতে অর্ধুদ জন্মে। যকুতে হাইড্যাটিড অর্ধুদ বা কর্কট রোগ.বা পিত্তকোষের পীড়া সমূহ ঘটিলে অন্যান্য যন্ত্রে অর্জুদ জিমিয়াছে বলিয়া মনে হয় ৷ বৃক্ক (Kidney) প্ৰসাৱিত হইলে বা উহার কৌষিক পীড়া, পুরাত্ন হ্রাস বা কর্কট রোগ জন্মিলে বুককে অর্ধুদ জন্ম। যকৃতে অর্ধুদ জন্মিলে উহা অন্তের ছার। আবৃত হয় না। একারণ তথার প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ উদ্ভ ত হয়। এবং সচরাচর ন পাগু, ও উদরী ঘটিয়া থাকে। বৃক্ষকে এক্সিপ ঘটিলে প্রতিঘাত ধার। কোন কোন স্থানে দপট শব্দ উদ্ভূত হয় কেননা অন্ত্রের কোলন্ খণ্ডের কিয়দংশ ঐ অর্ধুদের সন্মুখে সংস্থিত থাকে। পুয় ও রক্ত মুত্রের সহিত নিশ্রিত থাকিতে দেখা যায়। সংবৃতি, (Stricture) মূত্রাশব্যের (Bladder) পীড়া ও মূক্র শিলা, (Calculus) অপ্তকোষ, (Testis) বা মুখশায়ী গ্রন্থির (Prostate Gland) পীড়ার লক্ষণ অর্ধুদ জন্মিনার পূর্বে দৃষ্ট হয়। শৈশবাবস্থায় বৃক্তকে কোনলার্ধুদ (Modullary Cancer) ঘটিলে নির্বিয় করা সুক্তিন হয়; কেননা অন্তরে ছারা আবৃত্ত থাকে এবং মূত্রে পুয় বারক্ত দেখিতে পাওয়া য়্যাল না।

উদরোদ্ধি প্রদেশ (Epigastrium)— যকুতে যে অর্ব্রাদ জন্মে তাহাও এই স্থলে দৃষ্টিগোচর হয়। পাকস্থলীতে কর্কট রোগ জন্মিলে হস্তদারা ক্ষপর্শ করিলে দৃঢ়ও বিষম বোধ হয়। বেদনা, বনন, এবং পীড়ার
অন্যান্য লক্ষণও বর্দ্তমান থাকে। কিন্তু ক্লোমে (Pancreas) ঐ রোগ
জন্মিলে হির করা স্কটিন হয়। কেবল কোন কোন সময়ে মূত্রে শর্কর
এবং মলের সহিত অনেক পরিমাণে মেদ কণা দেখিতে পাওয়া যায়।

১৫। বাম উপপশু কা প্রদেশ (Left Hypochondrium)মল আবদ্ধ ইলৈ বা প্রীহা, বৃদ্ধক বা যকৃৎ বিদ্ধিত হইলে যে অর্প্ন ক্রমে
তাহা উদরের এই প্রদেশে দেখিতে পাওয়া যায়। প্রীহা বিদ্ধিত হইলে
প্রতিঘাত করিলে বা এ প্রদেশ হস্ত দারা টিপিলে যে পরিমানে বিদ্ধিত
হইয়াছে তাহা প্রতীয়মান হয়। প্রতিঘাত কালৈ মনে রাখিতে হইবে
যে স্ক্রাবস্থায় বাম ক্লদেশের সম্মুখ ও পশ্চাৎ ভাঁজ (Folds of the
Axilla) হইতে দুইটি সরল রেখা এই প্রদেশ পর্যান্ত টানিলে প্রীহার
সম্মুখ ও পশ্চাৎবর্জী রেখার প্রতিকৃতি স্বর্গ হয়। স্ক্রাবস্থায় প্রীহার
সম্মুখ ওলে প্রতিঘাত করিলে প্রায় দুই ইঞ্চি আন্দাল স্থানে সগর্ভ
শব্দ উৎপর্ম হয়। যদি প্রীহা বাম হাইপোকঞ্জিয়নের অর্থাৎ কাম
উপপশ্ত কা প্রদেশের নিয়দেশে দেখিতে পাওয়া যায় তাহা ইইলে
প্রীহার পীড়া ঘটিয়াছে জানিতে হইবে।

পালা মরে বা যকুৎ যন্ত্রেকোন কোন পীড়া জন্মিলে, প্লীহা বৃদ্ধিত হয বা উহার রক্তাধিকা ঘটে। যকুৎ বা বৃক্ক যন্ত্রে বদাবৎ অপকৃষ্ট তা জিলিলে প্রীহা যত্ত্বে দেইরূপ ঘটে। কথন কখন প্রীহা বর্দ্ধিত হইলে উপ্তক (Thymus) এবং লদীকা (Lymphatic) গ্রান্থ সমূহ বর্দ্ধিত হয়। প্রীহা ভয়নক রূপে বৃদ্ধিত হইলে ইহা অপ্তাকার অর্ক দের ন্যায় বোধ হয়, ইহার উপরিভাগ মদৃণ হয় এবং সম্মুখ স্থিত রেখায় একটি গভীর গর্ভ দেখিতে পাওয়া যায়। রক্তাম্পতা, (Anamia) হীনতা এবং পদাদিও উদরের শোথ জ্যো, এবং নাদিকাও শ্রৈষ্মিক বিল্লী হইতে রক্তর্রাব হয়। রক্ত পরীক্ষা করিয়া দেখিলে রোগ সহজেই প্রভীয়মান হফ। মূত্রের আপেক্ষিক গুরুত্ব (Sp. Gr.) ক্ষিয়া আইসে। জলের পরিমাণ বৃদ্ধি ও ইহার ঘন (Solids) পদার্থের হুাস দৃষ্ট হয়। অণুবীক্ষণ যন্ত্রের দ্বারা দেখিলে লাল কণার (Red corpuseles) নানতা এবং খেত কণার (White corpuseles) বৃদ্ধি দেখা যায়। এই প্রকার ঘটিলে লিউকোসাইখিমিয়া (Leucocythæmia) প্রীড়া কহে।

প্লীহা বর্ধিত হইলে বাম বৃক্ককে অর্ফা দু জন্মিয়াছে বলিয়া কথন মনে করা যায় না। কেননা প্লীহা অন্ত্রের দ্বারা আবৃত থাকে না, এ নার। প্রতিঘাত শব্দ সগর্ভ হয়। শ্বাস ক্রিয়া দ্বারা স্থান ভ্রন্ত হইয়াথাকে এবং সন্মুখস্থিত রেখা খাঁজ কাটা (Hilus) দেখিতে পাওয়া যায়। রোগী বলহীন হয় এবং নাসিকা ও স্থৈয়িক কিলী হইতে রক্তপ্রাব হয়। বৃক্কক বর্ধিত হইলে কেবল মূত্রে পূয় ও শোণিত মাত্র দেখিতে পাওয়া যায়।

বিভিন্ন করিবার লক্ষণ সমূহ।

🕝 বৰ্দ্ধিত প্লীহা।

বৰ্দ্ধিত বৃক্কক।

- (১) ইহা অস্ত্রের কোলন্ অংশ দার। আবৃত থাকে না।
- (২) স্থাস ক্রিয়া ছারা ইহা স্থান জুট হয়।
- (৩) নাসিকা ও ফোফ্মিক বিদ্লী হইতে হুক্ত ভাগ ঘটে।
- (৪) **অঙ্গু**লির চা**পন** দ্বারা বর্জিত<sup>ই</sup>প্লীহা স্থানাতর করা যায়।

- (১) ইহা আবৃত থাকে।
- (১) ইহা ঐরপ হইতে দেখা
- যায়,না।
- (৩) ঐরপ হয় না; মূত্রে কেবল পূয় ও শোণিত মাত্র দেখা যায়।
- (৪) অঙ্গুলির চাপন দ্বারা ব-বিভিত বৃক্ক স্থানান্তর করা যায়না।

- · (৫) বর্দ্ধিত প্লীহা ও পৃষ্ঠ বিংশের মধ্যে কিঞ্ছিত বৃদ্ধিক বংশের মধ্যে কিঞ্ছিত স্থান বার্ধান থাকে।

  না।.
- ১৬। নাভি প্রদেশ (Umbilical Region)—আমাশয় বা যকৃৎ যন্তে কোন অর্ধ্যুদ জন্মিলে এই প্রদেশে দেখিতে পাওয়া যায়। নধ্যান্তত্ত্বক গ্রন্থি সমূহ (Mesenteric glands) বন্ধিত হইলে কখন অর্ধ্যু-দের ন্যায় বোধ হয় না।

জনার সাহেব বলেন যে এই বৃদ্ধিত গ্রন্থি সমূহ ( Glands ) পরীক্ষা করিবার এক বিশেষ উপায় আছে। তিনি বলেন যে পরীক্ষা করিতে হইলে দুই হস্ত বা এক হস্তের দুই অঙ্গুলি উদরের দুই পার্শ্বে প্রেয়ার করিবে পরে ক্রমশঃ একত্রিত করিলে বৃদ্ধিত গ্রন্থি অঙ্গুলি ধ্যের মধ্যে দেখিতে পাওয়া যাইণে। যদি কোন লদীকা গ্রন্থি (Lymphatic gland) বৃদ্ধিত হইয়া অর্প্রাদের ন্যায় হয় তাহা হইলে স্থাস ক্রিয়া বা হস্ত দারা হান এইট হয় না।

উদর্শ্বিত হৃদ্ধননীতে বা উহার শাথায় রক্তক্ষোটক জন্মিলে এই প্রেদেশ ও উদরোধ্ধ্ প্রদেশে দৃষ্টি গোচর হয় । এরপা ঘটিলে দাতিশয় কন্কনে বেদনা, ক্সন্দন এবং আকুঞ্চনীয় মর্মার শব্দ শ্রুতি গোচর হয় । কিন্তু স্ত্রীলোক দিগের মন্দায়ি হইলে অধঃ হৃদ্ধনীর ক্সন্দন বৃদ্ধি হয় বা কোন অর্মুদ্দ ইহার প্রাচীরের উপর জন্মিলে বক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্রদারা পরীক্ষা করিলে ইহাতে ক্সন্দন শ্রুতিগোচর হইয়া থাকে । ইহা বলিয়া যে রক্ত ক্ষোটক জন্মিয়াছে তাহা কখন মনে করিবে না । ইহা জানিবার জন্য অর্ম্ব দের ছই পাশ্ব হক্ত দারা টিপিয়া ধরিলে যদি রক্ত ক্ষোটক হয় তাহা হইলে অর্মুদের পাশ্ব এবং সন্মুখ দেশ হৃৎপিণ্ডের আবেগে সমভাবে প্রসারিত হইবে, এবং পৃষ্ঠবংশের নিক্ট-

১৭। কটিদেশ (Lumbar Region)—মল গুটিলা ভাঁধিলে, বা বৃক্ক, যক্থ ও প্লীহাতে অর্থাদ জিমালে, বা বৃক্কের চতুপ্পাশ স্থিত কৌষিক (Cellular Tissue) টিপ্পতে প্রদাহ অন্তে ক্ষেটিক জিমালে, বা

নেরুদপ্তে বা কটি গ্রন্থি (Lumbar glands) সমূহে কর্কট রোগ ঘটিলে এই প্রদেশে দৃষ্ট হয়। বৃদ্ধক পরীক্ষা করিতে হইলে রোগীকে উপর করিয়া শোয়াইবে, পরে অঙ্কুলি ছারা কটিদেশ চাপিলে এ যন্ত্র অঙ্কুলিতে বোধ হইবে। জেনার সাহেব বলেন যে পরীক্ষা করিতে হইলে রোগীর পৃষ্ঠদেশের শেষ পশুর্কার সন্নিকটে ও কটিস্থ পেশীর বহির্ভাগে (Outside the Lumbar muscles) বাম হস্ত সংস্থাপিত করিবে, এবং দক্ষিণ হস্ত রোগীর সমাধা দেশে রাখিয়া (যে স্থলে বাম হস্ত রাশ্বিত হইয়াছে, তাহার বিপারীত স্থলে রাখিতে হইবে) সজোবে টিপিয়া ধরিলে ও বাম হস্ত সম্মুখে ঠেলিয়া আনিলে বৃক্ককটী হাতে ঠেকিবে তাহার আর সন্দেহ নাই। পরীক্ষা কালে রোগীকে অন্যনন্দ্র রাখিতে হইবেক।

বৃক্ককে অর্ঝাদ জন্মিলে ইহা সন্মুর্খ ভাগে বর্দ্ধিত হইয়া থাকে, কেননা তথায় প্রবর্ধনে অপ্পই প্রতিবন্ধকতা জন্মে; যদ্যপি তাহা না হইয়া অর্ধাদ পশ্চাৎ ভাগে বর্দ্ধিত হয় তাহা হইলে বৃক্ককের সহিত ইহার কোন সংযোগ নাই জানিতে হইবেক।

১৮। শোণীপ্রদেশ (Iliae Region)— অন্ধান্তে (Caeum)
বা উহার চতুপ্পার্শ স্থিত কোষিক টিমতে (Cellular Tissue) বা অপ্তাধারে (Ovary) অর্ধান জন্মিলে এই প্রেদেশে দৃষ্ট হয়। অপ্তাধারে অর্ধান জন্মিলে শারীরিক কোন বৈলক্ষণ্য ঘটে না। ইহার জরায়ুর
- সহিত বিশেষ সংযোগ দেখিতে পাওয়া যায় এবং ইহা সহজ্ঞেই
স্থান ভাই হয়।

১৯। উদরাধঃ প্রদেশ (Hypogastric region)— জরায়, বা মূত্রাশয়ে অর্ক্ দ জনিলে এই স্থানে দৃষ্ট হয়। দীঘাকাল অত্রা-বরক নিলীর প্রদাহ ঘটিলে অত্র নির্মিত থলি পুয়ে পরিপূরিত হইয়। এই স্থলে অর্ক দের নায় বোধ হয়।

# ছাত্ পিণ্ডের পীড়া নিদান ও চিকিত্ সা।

হুৎপিণ্ডকে নানা প্রকার রোগে আক্রান্ত হটতে দেখা যায়, তন্মধ্যে প্রধান প্রধান কএকটীর বিষয় নিমে লিখিভ হইল।

১ মান পোরিকার্ডাইটিয় ( Pericarditis / বা ছদ্বেষ্ট ঝিন্নী প্রদাহ।

मार्याकार्जाहे हिन् (Myocarditis) वा श्रमुरभागे अनाह।

হাইড্রোপেরিকার্ডিয়ম্ (Hydropericardium) বা হছেটোদক। '

৪ র্থ। হাইপারুট্ফি ( Hypertrophy ) বা বিবৃদ্ধি।

° ৫ম। ডাইলেটেসনু ( Dilatation ) বা প্রসার।

৬ छ। ফ্যাটি ডিজেনেরেসনু '(Fatty Degeneration) বা মেদাপ-কুষ্টতা।

৭ম। এণ্ডোকাড হিটিদ্ (Endocarditis) বা বদাহ্বরাভ্যস্তরিক বিজ্লী প্রদাহ।

৮ম। হৃদ্কপাটের পীড়া সমূহ।

১।পেরিকারডাইটিস্ (Pericarditis)—রোগাক্রান্ত হইয়া অম্প-ৰাল মধ্যে মৃত্যু ঘটিলে হৃৎপিগুাবরক ঝিল্লী আরক্তিম, বন্ধুর, কোমল,শুন্ধ, ও ঘন, এবং লদীকাময় (Lymph) পর্নায় আবু ত হইয়া থাকে। দীর্ঘকাল ব্যাপিয়া রোগ ভোগ করিলে হুছেটা গহরুর মলিন জল ( Serum ) দ্বারা স্ফীত হয়, ও ইহাতে লঁসীকা কৰা ভাষিয়া থাকে। কখন বা ঐ দির্মু রক্ত কিম্বা পুয়ের সহিত মিশ্রিত দেখা যায়। কথন কখন ছদেষ্টাবরক বিলীর উপরিভাগে কুমতর টিউবার্কেল্ বা গুটি দৃষ্ট হইয়া খাকে। এই প্রকার ঘটিলে টিউবার্কিউলার পৌরিকার্ডাইটিস্ কহিয়া গাকে। প্রথমে এই পীড়ার লক্ষ্ণাদি বড় বোধগন্য হয় না, কেবল দামানা জ্বর, ও হৎপিণ্ডের আবেগ অপেকাকৃত বেশী, এই মাত্র অনুভূত হইয়া থাকে। কিন্তু হাদাহ্বর অধিক দির্ম দার। স্ফীত হইলে, হণুপিণ্ডের গুতির ব্যাঘাত জন্মিয়া থাকে, এবং ফুস্ফ্সি ও অন্যান্য যন্ত্রের রক্তা-ধিকা হয়। প্রদাহের বিরামকালে হুদ্বেটগহ্বর চতুর্দ্ধিকে লম্বীকোন্ত স্কা স্কা স্ত্রদার। বিভক্তীকুত হয়। কথন কখন উহা একবারে লুপ্ত হইয় । याम ।

- ৩। হাইড্রোপেরিকাডিয়য় (Hydropericardium) —
  ইহাতে হস্কেইগহররাভায়েরিক বিলীয় ঘনত্ব বা প্রদাহ না হইয়া হলেইগহরে দিরম দ্বারা পরিপ্রিত হয়। ইহা হৃহপিণ্ড ও বৃকক সংক্রান্ত
  পীড়া হইতে উৎপন্ন হয় া হৃছেইগহরের উক্ত রূপ উৎসৃষ্ট দিরম দ্বারা
  পরিপ্রিত হওয়াতে হৃৎপিণ্ডের গতির ব্যাঘাত, এবং হৃৎপিণ্ডের
  পশীর ও কৃস্কুদির রক্তাধিক্য হয়।
- ্র ৪। হাইপার্টুফি (Hypertrophy)—হৎপিণ্ড স্বাভারিক গোলাকার নহৈ, কিন্তু উহার বিবৃদ্ধি হইলে এ রূপ ঘটিয়া থাকে, এবং ইহার গুরুত্ব ও পরিমীমা স্বাভাবিক অবস্থাপেকা দিগু। বা ত্রিগুণ হইতে দেখা যায়। হুৎপিণ্ডের প্রাচীরের বিবৃদ্ধি হয়। পেশীদিগের মেদাপকুটতা ন। থাকিলে, আণুবীক্ষণিক পরীক্ষায় পেশী হত্ত সকল স্পাট ও তাহাদিনের উপরস্থিত অনুপ্রস্থ রেখা ( Transverse striæ ) ভাল রূপ দৃষ্টি গোচর হয়। বিবৃদ্ধি তিন প্রকার। ১ম। হুৎপিওগহ্ব-त्तत्र आग्रजन वृक्षि ना इहेग्रा देशत आहीत्तत्र विवृक्षि इहेटल हेशत्क সামান্য বিবৃদ্ধি কিম। সিম্পে ন্ হাইপার্টুফি ( Simple Hypertrophy ) কহে। ২য়। যদি প্রাচীর ও গহ্বর উভয়েরই বিবৃদ্ধি হয়, ভাহা ছইলে সপ্রদার বিবৃদ্ধি বা এক্দেন্ট্রিক হাইপার্ট্রফি (Eccentric Hypertrophy) কহে। ৩য়। হৃৎপিণ্ড-গহ্বরের মানত। এবং প্রাচীরের বিবৃদ্ধি হইলে ইহাকে কন্দেণ্ট্রিক্ হাইপার টুকি (Concentric Hypertrophy) কহে। - দ্বিতীয় প্রকার বিবৃদ্ধি সচরাচর ঘটিয়া থাকে। রক্ত সঞ্চালনে অণরোধ জন্মিলে হুৎপিণ্ডের বিবৃদ্ধি হইটা পাকে। ফুক্ষ্টির ভিতর রক্ত সঞ্চা-লনের প্রতিবন্ধকতা ঘটিলে দক্ষিণ হত্বদরের ('Ventricle) এবং হৃদ্ধন-নীর ভিতর রক্ত চলাচলের অবরোধ ঘটিলে বাম জ্বদরের ও দ্বিকপা-টীয় ছিদ্ৰ (Left Auriculo-ventricular Opening) সঙ্কোচ হইলে বার্ম ভুদুকোষের বিবৃদ্ধি জব্মে।
  - ৫ ৷ ডাইলেটেদন্ (Dilatation)—হৃৎপিণ্ডের প্রদার
     হইলে উহার আকৃতি চতুত্ব কেত্রের ন্যায় হয়, এবং উহার এক
     কিয়া ততোধিক গহ্বরের আয়তন বৃদ্ধি হয়, এজনা সমুদায় হৃৎপিণ্ড

অপোকাকৃত বদ্ধিত হইয়াছে দৃষ্ট হয়। প্রসার তিন প্রকার। ১ম। ছৎপিণ্ডের প্রাচীরের কোন বৈলক্ষণা নাজনিয়া, গহ্বরেব আয়তন বৃদ্ধিত হইলে সামান্য প্রসার বা সিম্পেল্ ডাইলেটেসন্ (Dilatation) কহে। ২য়। প্রাচীরের ফুলতা ও হুৎপিণ্ডের প্রসার এক সময়ে ঘটিলে বিবৃদ্ধি সহিত প্রসার (Dilatation with Hypertrophy) কহে। ৩য়। ছদ্প্রাচীরের স্ক্ষ্মতা জন্মে ও গহ্বরের আয়তন বৃদ্ধিত হয় (Dilatation with thinning of the wall )। ছৎপিণ্ডের প্রসার নিম্নলিখিত কারণে ঘটিয়া থাকে।

হাদাহর কোন প্রতিবন্ধক, বশতঃ সক্ষোচনাতে : সন্পূর্ণ রকে রক্ত শূনা না হওয়তে কিঞ্চিৎ রক্ত হাদাহবারে থাকে ও তৎপ্রযুক্ত প্রদার জন্মে। হাদকপাটের কোন বৈলক্ষণা বৃশতঃ ইহা উদ্ভূত হইতে পারে। হাদ্পেশীর প্রদাহ, ইহায় মেদ বা অনা কোন প্রকার অপকৃষ্টতা ঘটিলে, বা শরীর অতিশয় ক্ষীণ হইলে এই পীড়া ঘটিতে পারে। প্রদার সচরাচর দক্ষিণ হাদ্দরে হইয়া পাকে। হৃৎপি-ভের সংক্ষাচনে ক্ষীণতা জন্মিলে কু স্কু স্তু ও যক্তের রক্তাধিকা জন্মে, ঐ রপ হইলে শোণ উত্তব হয়।

৬। মেদাপক্ষত। (Fatty Degeneration)—ক্ষৎপিণ্ডের এই অব হা বটিলে, ইহা পীতবর্গ, ও কোনল; ইহার পেশী শিথিল, ও স্থ-ছেন্য হয়। অনুবীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা দেখিলে উক্ত প্রেশী সূত্রের অবস্থান্তর দ্বার হয়, ও তাহাদিগের উপরস্থিত রেখা (Striæ) অদৃশা এবং মেদকণায় পরিপুরিত হয় ও কখন কখন পেশী আবরক দানাময় পদার্থে পূর্ণ ইইতে দেখা যায়। বাম ক্ষ্তুদর ও কলম্নি কার্ণি (Columnæ Carneæ) সচরাচর এই পীড়ায় পীড়িত হইয়া থাকে। প্রেণ্ড ও রুদ্ধাবস্থায় এই পীড়া ঘটিকে দেখা যায়। এই রূপে পীড়া উপস্থিত হইলে ধমনীর, ক্রপেণ্ডের ও অন্যান্য যন্ত্রের অপরাপর পীড়াও ওৎকালে লক্ষিত হয় পিণ্ডের বেদাপক্ষতা ঘটিলে উহার সঙ্কোচন শক্তির ক্ষীনতা জন্মে, এজন্য মন্তিক্ষ ও অন্যান্য যন্ত্রে স্থাপান পরিনাণে শৈণ্ডিত বাহিত হয়, এবং কুত্রিম সংনা্দ্র (Pseudo-apoplexy) ঘটিয়া থাকে।

৭। এণ্ডোকার্ডাইটিস্ (Endocarditis)—ইহা ঘটলে ক্রন্সাহ্ব-রাভান্তরিক ঝিল্লী আরক্তিম দেখায়, এবং ইহার উপরিভাগে লসীকা কণা সঞ্জিত হওঁয়াতে কিঞ্ছিৎ বন্ধুর হয়। হুদ্কপাট স্থূলতর, অস্বচ্ছ, ও সঙ্কু-চিত হইয়া থাকে। রোগ জন্মিবার অপ্প দির্স পরে রোগীর মৃত্যু হইলে হুদ্কপাটের উপর কিণবৎ ( Wart-like ) উদ্ভিজ্ঞাঙ্গুর (Vegetations) , দেখিতে পাওয়া যায়। কোন কোন সময়ে হৃদ্কপাটের খণ্ড সমূহ ( Segments of the Valves ) সংযত হইয়া যায়। কথন বা কডিটেভিনি (Chordæ Tendineæ) প্রদাহ হেতু কোমল ও ছিন্ন হয়। হৃৎপিণ্ডের অভ্য-ন্তরাবরক ঝিল্লীতে কখন কখন ক্ষত দেখাও গিয়াছে। বাম হুংপিণ্ডে সচরাচর এই পীড়া হুইয়া থাকে ; এবং হৃদ্ধমনীয় কপাট (Aortic Valve) অপেক্ষা দ্বিকপাট (Mitral Valve) সচরাচব পীড়িত হয়। প্রথ-মতঃ প্রদাহের লক্ষণাদি সামান্যরূপ হয়। স্বস্প নাত্র জ্বর, ও হৃৎপি-ণ্ডের গতির অপেক্ষাকৃত প্রাণল্য দেখিতে পাওয়া যায়। কোন কোন সময়ে উদ্ভিজ্ঞান্ধর ব। ফাইব্রীণ কণা রক্ত প্রোতে পতিত হইয়। প্রবাহিত হওত মন্তিক্ষ, গ্রীহা ও বুক্তকের ধমনীতে অবরুদ্ধ হয়. ও ঐ ঐ যন্ত্রের পীড়া উন্তু করে। বয়োধিক ব্যক্তিদিগের হৃদ্কপাট প্রদাহ হেতু সচরাচর স্থূল, স্বস্পায়ত এবং সঙ্কুচিত দেখিতে পাওয়া যায়, কিম। অপকৃষ্ট ত। বশতঃ অস্থির ন্যায় দৃঢ় হইয়। থাকে। এইরূপে নানাবিধ কারণ প্রদৃক্ত ( হৃদ্কপাটের মর্বিড অর্থ: ১ প্রকৃত অবস্থার ব্যতিক্রম বশতঃ ) হৃৎপিণ্ডের দার সমূহ সঙ্কুচিত হয়, এবং শোণিত সঞ্চালনের ব্যাঘাত জিমায়া থাকে বা ক্ৎপিণ্ডের দার সমূহ সর্বতো-जारत व्यवकृष्त ना रखंगारक रा गेक्वन रहेरक ल्गानिक वाहित हम सिह গহ্বরে কিয়দংশ শোনিত পুনর্কার প্রত্যাগমন করিয়া থাকে, পরিশেষে হৃৎপিণ্ডের বিবৃদ্ধি ও প্রসার জন্মাইয়া দেয়।

৮. । মায়োকার্ডাইটিস্ ( Myocarditis ) অর্থাৎ ছদ্পেশীর প্রদাহ।—ইহা পেরিকার্ডাইটিস্বা এত্থোকার্ডাইটিস্তুইতে উৎপ্র হয়।এই সীড়া ঘটলে হৃদ্পেশী কোমল ও আরক্তিম দেখিতে পাওয়া যায়। তথন বা কোমল না হইয়া অত্যন্ত, দৃঢ় হয়। অণুবীক্ষা যন্ত্র দ্বাবা দেখিলে পোশী স্তের অনুপ্রস্থ রেখা সমূহ (Transverse strice) দৃষ্ট হয় না, ও উহার। মেদকণা ও দানাময় পদার্থ দারা প্রিপুরিত লক্ষিত হয়। প্রদাহ বশতঃ হৃদ্পেশীর সঙ্গোচন শক্তির হ্রাস ও ্ হৎপিণ্ডের গতি দুর্বলৈ ও নিশ্বন হয় এবং রক্তান্সঞ্চালনে ক্ষীণতা জন্ম। প্রদাহান্তে হৃৎপিণ্ডে ক্ষোটক বা ইহার প্রসার ঘটিতে দেখা যায়।

৯। কর্কট রোগ (Cancer)—কদাচিৎ হৃৎপিণ্ডে উক্ত রোগ দৃষ্ট হইয়া থাকে। পোরিকাডি য়ম্ (Pericardium) ও মিডিয়াফিনমে (Mediastinum) হ্ইলে হৃৎপিণ্ডে ব্যাপিত হইয়া থাকে। শরীরের মথ্যে অন্য কোন স্থানে এই পীড়া হয়নে ও হৃৎপিণ্ড ইহাতে প্রাপীড়িত হয়।

১০। টিউবার্কেল্ (Tubercle)—হুৎপিত্তে গুটিরোগ প্রায়ই দৃষ্ট হয় না।

১১। প্রতিঘাত দ্বারা হৃৎপিণ্ডের আকৃতি সহজেই নিরূপণ করা যায়। পরীক্ষা করিতে হউলে রুগ্ন ব্যক্তিকে পৃষ্ঠদেশে শোঘাইতে হইবে। পরে মন্তক কিঞ্চিৎ উন্নতভাবে রাখাইয়া,বাম হল্তের ভৰ্জনী অঙ্কুলি হৃদেশে স্থাপিত করিয়া উহার পৃষ্ঠে দক্ষিণ হস্তের তর্জনী দার। কিঞ্ছি বলপূর্মক প্রতিঘাত ক্রিলে ফুদ্ফ্গাবৃত হৃৎপিও প্রদেশোন্ত সগর্ভ শব্দ প্রতীয়মান হয়। যে স্থলে ঐ শব্দ অত্যন্ত অক্সাই শুনা যায়, তথায় প্রতিঘাত আরম্ভ করিয়া ক্রমশঃ বহির্ভাগে (বামভাগে) আদিলে কপ ট শব্দ শ্রুত হইবে। দেই স্থান ফুর্যু দির প্রান্তদেশ বলিয়া জানিবে। পরেমনি দ্বার। হৎপিণ্ডের দীমা অঙ্কিত করিবে। এরপ করিলে চতুর্থ উপপশুকার সমতল হইতে বুক্লান্থির মধ্য দিয়া নিম্নদিকে একটি সরল রেখা টানিলে, স্বস্থাবস্থায় হুংপিণ্ডের সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের দৈকিণ সীমার, ও চতুর্থ উপপশুকার দশ্মু-খবন্তী বুক্কান্তি হইতে হৃৎপিণ্ডের অগ্রভাগ পর্যান্ত একটি তীর্যাক রেখা টানিলৈ, উহার বাদ সীমার, এবং বুকান্থির অধঃদেশ হইতে ষষ্ঠ উপ-পশুকার উপর দিয়া হুৎপিণ্ডের অগ্রভাগ পর্যান্ত রেখ। টানিলে উহার অধঃ দীনার প্রতিকৃতি স্বরূপ হয়। বাম দেশে, পঞ্চম

ও ষষ্ঠ পশুকার মধ্যস্থল ক্পর্শ করিলে হৃৎপিণ্ডের বেগ বোধগান্য হয়। পুরুষদিগের এই বেগ উক্ত পশুকার মধ্যস্থলে এক কিম্বা ছুই ইঞ্চি বা ততোধিক নিম্নেও বাম চুচুকের দক্ষিণাংশে দেখিতে পাওয়া যায়। স্ত্রীলোকদিগের বক্ষঃপ্রাচীর প্রতিঘাত করিতে হুইলো স্থানক কিঞ্চিং টানিয়া রাখিতে হুইবে।

১২। হৃৎপিণ্ড হইতে ছুই প্রকার শব্দ অনুভূত হয়। হৃৎপিণ্ডের অগ্রভাগে বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্রদার। শুনিলে প্রথম বা আকৃঞ্ক শব্দ শ্রুতিগোচর হয়; এবং দ্বিতীয় ব। প্রানার। শব্দ আকর্ণন কবিতে হইলে বুক্কান্তির মধান্তলে অর্থাৎ তৃতীয় উপপশুকার কিঞ্চিৎ উপরি-অংশে বক্ষঃপ্রীক্ষ্য যন্ত্র প্রয়োগ করিয়া শুনিতৈ হইবে। প্রথম বা আকৃষ্ণক শব্দ অক্সাই (Dull) ওদীর্ঘকাল স্থায়ী (Prolonged)হইয়া থাকে. এবং ন্ত্রপ্তের আবেগ, (Impulse) ন্তুর্বরের আকৃঞ্ন (Ventricular Contraction) ও নিকটত্ব ধ্যনীর কপালন ক্রিয়ার (Palse) সহিত সমকালে উৎপন্ন হয়। দ্বিতীয় বা প্রসারণ শব্দ তীক্ষ্ (Sharp) 3 অপ্রকাল স্থায়ী (Short) এবং সেমিলিউনার কপাটের (Semilanar Valves) অবরোধ, ও জদকোষ হইতে জ্বনুদরে রক্ত সঞ্চালন ক্রিয়ার সহিত সমকালে উৎপন্ন হইয়া পাকে। সচরাচর শব্দ ভাল রূপে পরীক্ষার্থে পরীক্ষিত্র। ব্যক্তিকে সোজ। হইয়। দ্ঞায়মান হইতে কহিবে। ক্তি পীড়িতাবস্থায় ভিন্ন ভিন্ন ভাবে অবস্থান করাইয়া পরীকা করিতে হয়। রুগ্ধ ব্যক্তিকে ক্রত বেগে গমন ক্রিয়া সম্পাদন করাইয়া তৎপরে বক্ষঃপারীক্ষা যন্ত্র দ্বারা পারীক্ষা করিলে শব্দের রূপান্তর ভালরপে অতিগোচর হয়।

১৩। বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্র নান। প্রকার দ্রেরো নির্মিত হইরা থাকে; তন্মধ্যে কান্ত নির্মিত যন্ত্র সর্কাপেকা উৎকৃষ্ট। এই যন্ত্রের উৎকৃষ্টতা অপ্রকৃষ্টতা জানিবার জন্য নিম্ন লিখিত নিয়ম গুলি মারণ রাখা উচিত।

কে) কর্ণান্ত (Ear-piece) সূপ্রসন্ত হওয়া আবশাক,ও বক্ষোন্ত । (Breact-piece) কর্ণান্তের ন্যায় প্রসন্ত না হইয়া ক্ষুদ্র আর্থাৎ ১৯ ইঞ্চি ব্যাধ্যের ইইলে ভাল হয়।

- ্ ( খ ) যন্ত্ৰ লঘু ও এক খণ্ড কাষ্ঠে নির্মিত হওয়া আবশাক।
- (গ) যন্ত্রের ভিতর স্থিত ছিদ্রে এক রূপ ও নির্মিত কার্চের স্ত্র সকল প্রক্পর ( Parallel ) সমান্তরাল হওয়া উচিত।

১৪ | নাজী প্রতিক্রারা ছৎপিত্তের, বেগের তারতমানিরূপিত হয়। করা 13জির স**িচ কথা কহিবার সময় নাড়ী পবীক্ষা করা অ**বি-ধেয়। কারণ তৎকালে কোন রূপ মানসিক উত্তেজন দারা নাড়ীর বৈল-্ব ক্ষণ্য জন্মিতে পারে। একটি মাত্র অঙ্গুলি দ্বারা ধননী কপর্শ করিলে, উ্হার ক্পন্দন জানিতে পারা যায়। কিন্তু নাড়ীর অন্যান্য অবস্থা জানিতে হইলে ছই বা তিন অঙ্গুলির দারা পরীকা করা বিধেয়।

১৫। পরীক্ষা করিবার সময় উহার প্রাবলা, প্রকৃতাবস্থা, পুঞ্চিতা, ক্পন্দন বেগ, এবং প্রবল প্রতিরোধ, (Resistance) অঙ্কু লিতে অনুভব হয় কিন। তাহার প্রতি দৃষ্টি রাখিতে হইবে। প্রতি নিনিটে ধমনীর কপক্রন শৈশবাবস্থায় ১১০—১২০, ভৃতীয় বর্ষ বয়স্ক বালকদিগের ৯০—৯৫, এবং বয়োধিক ব্যক্তিদিগের ৭২ বার করিয়া হয়। ধমনীর ক্সান্দন, মস্তিষ্ক সম্পীড়ন হেতু মূদু হইয়া থাকে এবং স্কর, প্রদাহ ও শ্রীরের সাতিশয় দৌর্বল্য বশতঃ ত্রুত হয়। কথন কখন নাড়ী ক্ষণবিলুপ্ত হইয় থাকে। \* কোন কোন হৃৎপিণ্ডের পীড়াতে নাড়ী বিষম হয়। † বলবান ও পুঞ্চি নাড়ী দ্বারা রক্ত সঞাবুনের প্রথলতা প্রকাশ পায় ৷ হুৎপিণ্ড বিবৃদ্ধ হইলে ব। যুবক ব্যক্তি হইলে নাড়ী সবল হয়, এবং প্রসার হইলে ব। অন্যান্য পীড়া বশতঃ শ্রীর দুর্মল হইলে ক্ষীণ হইয়া যায়। যদিস্যাহ ধমনীর দপালন আফলুলীর চাপন দারা রহিত হয়, ভাহা হইলেরত সঞ্চালনের বেগ সাতিশায় ক্ষীণ হইয়াছে বুঝিতে হইবেক। প্রবীন লোক-দিগের ক্ষীন নাড়ী ধমনী প্রাচীরের স্বতা জনা, অপেকার্ত প্রবল বোধ হয়। ইহা নিৰ্ণয় করিবার কনা অঙ্গুলী দ্বারা চাপিয়া কিয়দূর যাইতে হইবে। এরপে করিলে ধমনীর আবরণের দৃঢ়তা সহজেই বোধগম) কটবে।

<sup>\*</sup> নাড়ীর কপলন যদি নধ্যে মধ্যে অনুভূত না হয় তাহা হইলে ভাহাকে অণ বিলুপ্ত (Intermittent) নাড়ী কহে।

<sup>†</sup> নাড়ীর ক্পন্দন একরূপ না হইলে তার্হাকে বিষম (Irregular) नाज़ी करह।

১৬। হৃৎপিণ্ডের পীড়া সমূহ নিম্নলিখিত লক্ষণানি দ্বারা প্রতীয়মান হইতে পারে। যথা, হৃদ্দেশে বেদ্নার, হৃদ্ধেপন, বদন এবং
ওঠের নীলিমা, স্বাসকৃষ্ট্র, কাশী, হস্ত পদাদির শোথ, শ্লেষ্মা নির্গম
এবং ক্ষণ বিলুপ্ত কিম্বা বিশৃষ্থেল নাড়ী। উল্লিখিত লক্ষণাদি অক্ষ্মাৎ
আবিভূতি হইলে এই পীড়াকে একিউট্ বা প্রবল পীড়া বলিতে হইবে;
ক্রমশঃ প্রকাশ পাইলে ক্রনিকু বা দীর্ঘ কাল স্থায়ী বলা গিয়া থাকে।

### প্রথম বিভাগ।

#### . হুৎপিণ্ডের একিউট্ বা প্রবল পীড়া সমূহ।

১৭। পেরিকার্ডাইটিসের (১ ম, ও২ য়) অবস্থা, এপ্র কার্ডাইটিদ্ এবং স্নায়বিক হৃদ্পেন এই তিনটা একিউট্ পীড়ার মধ্যে গণ্য। বক্ষঃ-স্থল প্রতিঘাত দারা উপরোক্ত পীড়া সমূহ নিরূপণ করা ঘাইতে পারে। যদিদ্যাৎ হৃদ্দেশের আয়তন (Cardiac space) বৃদ্ধি হয় তাহা হইলে হৃদ্ধের উৎস্ক সিরন্ দারা স্কীত হইয়াছে মনে করিতে হইবে। যদি উল্লিখিত রূপে নাহয় তাহা হইলে অবশিক হুইটার মধ্যে একটা হুইয়াছে বুরিতে হুইবে।

হৃদেষ্ট গহর দিরম্ দারা স্থিত হইলে নিম্নলিথিত লক্ষ-ণাদি দারা বোধগম্য হইয়া থাকে।

. ১৮। (ক) হান্দেশে সগর্ভ শব্দের বৃদ্ধি ও এই শব্দোৎপাদকস্থানের দীমার অকৃতি পিরামিডের ন্যায়াহয়, ঐ পিরামিডের অগ্রভাগ উদ্ধিতি হইয়া থাকে হুংপিণ্ডের শব্দ সন্হের বিশেষতঃ আকুঞ্চন শব্দের হ্রাস এবং ইহার আধেগ হান ও কম্পিত হয়। হুদ্গ্রভাগের অবেগ স্বাভাবিক হানের চিঞ্চিৎ উপরে এবং বান পাশ্বে দেখিতে পাওয়া যায়।

ঠে । এই অবস্থায় শ্বাস কৃষ্ণ তা, সাতিশায় যন্ত্রণ। ও ছদেশে অপপ বেদন। হইয়। থাকে। নাড়ী ক্রত এবং বিরম হয়। রুগ্ধ ব্যক্তি চীত হইয়। শায়ন করিলে আরাম বোধ করে, এবং অ্বস্থা পরিবর্ত্তন করিতে ইচ্ছা করে না। হংপিওের শাদ হুদ্ধেট গহরে স্থিত সিরম ভেদ করিয়া আসিতে পারে না, একারণ অসপট,এবং সির্মের চাপন দ্বারা ক্রংপি-ণ্ডের অগ্রভাগ উদ্ধিগামী হয়। সগর্ভ শব্দ হৃৎপিণ্ডাগ্রভাগের রাম প্রাশ্বে ব্যাপিত হইলে পীড়ার একটা প্রধান লক্ষণ হইয়া থাকে। সগর্ভ গ্রেক্তর পরিমীমা, পীড়িত ব্যক্তির অবস্থান পরি ত্রিম পরিবন্তীত হয়। দ্পায়-মান অবস্থা অপেক্ষ। শয়ন অবস্থায় সগ্রভ শব্দের স্কীমার প্রসারণ দেখা যায়। এই দীমা মদির দ্বারা অঙ্কিত করিবে এবং ইহার হাদ ও বুদ্ধি প্রতাহ পরীক্ষা করিতে হইবে। হৃদ্ধেট গহ্বর সির্মূ দার। পরিপুরিত: হইলে, হবেটোদক (Hydropericardium) বলিয়া ভ্রম হইতে পারে; কিন্তু উভয়ের লক্ষণাদি ভিন্নরূপ।

#### পেরিকার্ডাইটীস।

(ক) পীড়ার প্রথমানস্থায় হুৎপিণ্ডের উপর চাপ দিলে বেদনা বোধ হয়।

(খ) ইহা প্রবল বাত রোগ, तुकक शौड़ा, मभुग्न तक अमार ( Pyamia ) এবং আরক্ত জ্ব• হ-ইতে উদ্ভৱ হয়।

হাইড্রোপেরিকার্ডিয়ন।

(ক) হুদ্দেশ চাপিলে বে-मना ताथ रग ना।

(খ) এই পীড়া কদাচ घटि। तककृतक इट्टेंट ट्रेश উৎপন্ন হয়।

কখন কখন প্রুরিসি হওয়াতে হুৎপিণ্ডের উপরিভাগে সগর্ভ শব্দের সীমার বিস্তৃতি দেখাও যায়; কিন্তু তাহা হইলে ধাম বক্ষঃ প্রাচীরের পশ্চাৎ ও পাশ্ব দিকেও ঐ শব্দ শুন। যায় এবং স্কর ও শ্বাদ প্রস্থাদের . . শব্দ নিশ্ৰুত হয়।

হ্মদেষ্ট গহার মধ্যে লসীকা উৎস্ফী হইলে নিম্নলিখিত লক্ষণাদি দারা জ্ঞাত হওুয়া যায়।

(२०) (थ) ऋत्मत्म मर्गर्ड गत्मत मीमात कना हिः किश्विया हु तृ क्रि হয়; আকুঞ্চন ও প্রদারণ শব্দের কিঞ্চিমাত্র বৈলক্ষণ্য না হইয়া কেবল তংমহ এক প্রকার অগভীর (.Superficial ) কর্ক শ ( Creaking ) শব একেবারে দুইটা ছুইটা ( Double ) করিয়া শ্রুতিগোচর হয়, এবং হুৎপিণ্ডের আবেগ ও সচুরাচর বর্দ্ধিত হয়।

২১। সচরাচর হাদেটে বিলোর উক্তরপে হইলে হাদেশে বেদনা হইয়া থাকে। এই বেদনা চাপন, অবস্থা পারিবর্ত্তন ও শাসপ্রশাস ক্রিয়া দ্বারা বর্দ্ধিত হয় এবং সাতিশ্য যন্ত্রা, শ্বাস ক্রিছু, জর. ক্রত, বিষম বা ক্ষণ বিলুপ্তা নাড়ী ছুইতে দেখা যায়ন ক্যন কথন কাদেশে বেদনা ও ইহার অন্যান্য লক্ষণাদি কিছুই দৃষ্টিগোচর হয় না। কথন বা কেবল অনবচ্ছিল্ল বমন এবং কথন বা কেবল প্রলাপ হইয়। থাকে; তলিনির বাত রোগ কিয়া বৃক্তক পীড়া হইলে হাঙ্পিও সর্মদা পরীক্ষা করা সর্মতোভাবে বিধেয়।

(২২) হাছেট গৃহবরের প্রাচীরে লদীকা দক্ষিত হটলে উক্ত প্রাচীর বন্ধুর হয়, ও উহার ঘর্ষণ দার। কর্মণ শব্দ উদ্ভ হট্যা থাকে। এই শব্দ শুনা ঘাইলে এগুকার্ডাইটিদ্ বলিয়া বোধ হইলেও হটতে পারে। কিন্তু স্ক্ষা রূপে বিবেচনা করিয়া দেখিলে ইহা সহজেই প্রতীয়নান হয়।

#### পেরিকার্ডাইটিস্।

- (১) শব্দ হৃৎপিণ্ডের আকুঞ্চন ও প্রসারকালীন শ্রুত হয়।
- (২) শব্দ অগভীর, ও হন্দেশে সর্মদা বর্ত্তমান থাকে। শব্দের সময়ে সময়ে পরিবর্ত্তমও দেখিতে পাওয়া যায়। হন্তের কিন্ধা বক্ষঃ পারীক্ষণ যন্ত্রের চাপন দ্বারা শর্কের রূপান্তর ও ইংগর প্রাবলা হয়।
- (৩) সচরাচর হুদ্দেশে বেদন। ও কোয়লভা বোধ হয়।

#### এণ্ডকার্ডাইটিস্।

- (১) শব্দ হৃৎপিণ্ডের আকু-ধ্বন ও প্রসার উভয় কালে শ্রুত হয়ঃনা ৷
- (২) শব্দ গভীর, হুদ্দেশে বর্ত্তমান থাকে ও অন্যান্য স্থানেও আনীত হয়। অবস্থার পরিব-র্ত্তন দারা শব্দের পরিবর্ত্তন ঘটেনা।

এই দুইটা পীড়া প্রায় দর্মনা একত্রই ঘটে। বক্ষোন্তর বেষ্ট বিল্লীর প্রনাহে. (Pleurisy) ঘর্ষা শক্তর শুনা যায় কিন্তু পীড়িত ব্যক্তিকে স্থাসপ্রস্থাস ক্রিয়া বন্ধ করিতে বলিলে সক্ষোন্তর বেষ্ট বিল্লী প্রদাহে উত্ত-ঘর্ষা শব্দ আর শুনা যায় না। হুছেট বিল্লী হুইতে প্রদাহ বশতঃ ঘর্মণ শব্দ উদ্ভূত হইলে শাসপ্রশাস অগরোধ করিলেও উহা শ্রান্তিগোচর হয়। হছেট গহ্বরের প্রাচীর সন্মিলিত হইলে লক্ষণ দারা নির্মণণ করা স্কাঠিন। কিন্তু নিম্ন লিখিত কএকটা লক্ষণ দারা অনুভব করিতে পারা যায়। রুগ্ন ব্যক্তি অশস্থান পরিবর্ত্তন কিন্তা দীর্ঘ শ্বাস পরিত্যাগ করিলে হন্দেশে সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের সীনার পরিবর্ত্তন হয় না। হৎপিণ্ডের আবেগ সংক্ষার্শন দারা বোধ হয় না; কিন্বাবোধ হইলে দীর্ঘ নিশ্বাস কিন্তা অগন্থান পরিবর্ত্তন দারা উহা অপরিবর্ত্তিত রহে, এবং পশুকার মধ্যস্থ এক কিন্তা ততোধিক স্থান কিন্তা এপিগ্যাক্টিয়ম্ হৎপিণ্ডের ক্ষান্দন দারা ভিতর দিকৈ আকৃট হইতে দেখা যায়।

চিকিৎসা। রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। গৃহের উরাপ ৬৫° কা হইতে ৭০" কা প্র্যান্ত রাখিবে। কোঠ বন্ধ থাকিলে নিউন্ট্রাল্ (সমক্ষারায়) লবন, যথা; সল্কেট্ অক্ ম্যাগ্নিসিয়া, সল্কেট্ অক্ সোডা ইত্যাদি খাইতে দিবে। পূর্ণ মাত্রায় অহিফেন; অহিফেন এবং বেল্যাডোনা; বাইকার্বনেট্ অফ্ পটাস্ ২।৩ ঘন্টা অন্তর (৩০ গ্রেণ মাত্রায়) ব্যবহার কর। যায়। বাইকার্বনেট্ অফ্ পটাস্, ক্রিম্ অফ্ টার্টার্ বা ক্লোরেট্ অফ্ পটাস্, জলের সহিত মিশ্রিত করিয়। পান করিতে দিলে উপকার দর্শে। আক্রান্ত স্থানে পোস্ত চেঁড়ীর ছেক, মিননার পোল্টিস্ এবং বেল্যাডোনা ও অহিফেনের প্রলেপ ব্যবহৃত হয়। বাজ্যাভিষেক ব্যবহার করিবে। পথ্য,—কাঁজি, এরাফ্রট, দুক্ক, প্রভৃতি লঘু পথ্য দেওয়। আবশাক কিন্তু ক্রমশঃ শ্রীর নিস্তেজ হইলে মাংসের বোল, কাঁচা ডিম্ব ও মুরা খাইতে দিবে।

উৎসৃষ্ট জল পরিমাণ বৈশী হইলে আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্ বা রেড্ আয়োডাইড্ অফ্ মার্করি খাইতে দেওয়া যায়। জল আশোষিত, করিবার জনা ছদ্দেশে পুনঃ পুনঃ বেলেন্ডারা প্রয়োগ ছয়। ইহা বার্থ হইলে ঐ দেশ বিদ্ধ করিয়া জল বাহির করিতে হয়। পারদ, টাটার্ এনেটিক্, ডিজিটেলিস্ এবং অতি বিবেচক ঔষধাদি, রক্ত মোক্ষণ ও জলোকা কখন কখন বাবহার করা যায়। হালাহবরাভ্যন্তরিক বিল্লী প্রদাহ (Endocarditis.)
২০। (গ) আকুঞ্ক ও প্রসারণ শব্দের এক একটার বা উভয়ের
পরিবর্ত্তে বা সঙ্কে সঙ্কে এক প্রকার দীর্ঘ কাল স্থায়ী ফুৎকারবৎ অর্থাৎ
ব্রোয়িং (Blowing) শব্দ ফ্লাভ হইলে এগুকার্ডাইটিস্ কহিতে হইবে।

২৪। হাদ্কপাট বিকৃত কিষা বন্ধুর বা স্থুল হইলে এই মর্মর শব্দ উদ্ভূত হইয়া থাকে। রোগী সাতিশয় যন্ত্রনা ভোগ করে, শ্বাস কৃচ্ছূতা হয়, হুৎপিণ্ডের আবেগ বৃদ্ধিত হইয়া থাকে, নাড়ী বেগবান ও বিষম হয় এবং কাশী ও জ্বর হইতে দেখা যায়। ইহা প্রবল বাত রোগ ও বুক্ক সম্বন্ধীয় পীড়া হইতে উৎপ্রম হয়। কখন কখন ইহা বর্ত্তমান থাকিলেও হুৎপিণ্ডের ব্যতিক্রমের কোন লক্ষণাদি দেখা যায় না। কখন কখন পীড়া ইদানীস্তন হইলে নির্মপিত করা স্বক্টন হইয়া উচ্চে, কেননা উপরোক্ত রূপ মর্মার শব্দ হৃদ্ কপাটের পীড়া হইতেও উৎপ্র হয়। কিন্তু এগুকার্ডাইটিল্ পীড়াতে জ্বর হয়, এবং হুদ্কপাট বিকৃত হইয়া দীঘ্ কাল থাকিলে হুৎপিণ্ডের বিবৃদ্ধি ঘটে। হুদ্কপাটীয় মর্মার শব্দ হুৎপিণ্ডের আগ্রভাগে উচ্চতর রূপে শুনা যায়, বেহেতুক দ্বিকপাটের (Mitral) প্রদাহ সচরাচর হইয়া থাকে। এগুক্তি হিটিদ্ ও প্রের্ট্রকার্ডাইটিল্ উভ্যেতেই প্রথমাবস্থায় হুৎপিণ্ডের গতি বৃদ্ধিত হয়।

চিকিৎসা—রোগীকে শারীরিক এবং মানসিক পরি শ্রম হইতে বিরত পাকিতে কহিবে। কোঠ বন্ধ পাকিলে সল্ফেট্ অক্ ম্যাগ্নিসিয়া বা সল্ফেট, অক্ সোডা খাইতে দিবে। কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়া বা এরোমেটি হ্ শিপরিট অফ্ এমোনিয়া ও লঘু পথ্য দিবে। বাইকার্বনেট্ অফ্ পট্যাস্ জলের সহিত মিশ্রিত করিয়া দিতে পারা যায়। জদ্দেশে মসিনার পুলটিস্ প্রয়োগ হয়। টার্টার্ এমেটিক্, ক্যালোমেল্, ডিজিটালিম্, কল্চিক্ম্ ও হদেশে জলোকা বা বেলেস্তারা কখন কখন প্রয়োগ হয়। রক্ত মোক্ষণ্ড কখন কখন করা যায়।

স্নায়বিক হৃদেপন ( Nervous Palpitation ) ২৫। (ঘ) স্নায়বিক হৃদেপন হইলে হৃৎপিণ্ডের আকুঞ্চক ও প্রসারণ শব্দ সাতিশয় উচ্চতর হয় স্বতরাং পরিষ্কাররূপে শুনা যায়, হৃৎপিণ্ডের আবেগ বৃদ্ধিত কিন্তু অপেকাকৃত বেগবান (Quick) আক্ষিক (Abrupt) ও অপ্পক্ষণ স্থায়ী (Brief) হয়। হৃদগ্রভাগের আবেগ সচরাচর ইহার নিরূপিত স্থানে প্রতীয়মান হয়, এবং নাড়ী সকল সময়ে বিষম হইতে দেখা যায় না'।

২৬। স্নায় সম্বন্ধীয় হুছেপন সমবেদনা (Sympathy) প্রযুক্ত অন্যান্য পীড়া হইতে উদ্ভ হয়। যান্ত্রিক (হুৎপিগু সম্বন্ধীয়) পীড়া ঘটিলে মাবেগ দারা রোগীর তত কট হয় না যেমত ইহাতে ঘটিয়া থাকে। ইহা প্রকল ও প্রোতন বাত রোগ, অজীনতা, রজোবিকৃতি এবং তাম্রকূট, চা, ও মুরা সংক্রোন্ত উত্তেজক পদার্থের প্রপরিমিত ব্যবহার হেতু উৎপন্ন হইয়া থাকে।

চিকিৎসা---উপদর্গ গুলি নিবারণ ও পীড়ার কারণ দুরীকৃত করিতে চেটা করিবে। রক্ত দকারণের অভিশয় বেগশামা করিবার নিমিক্ত আক্ষেপ নিবারক. (Antispasmodics) ও অবসাদক (Sedatives) ঔষধাদি, যথা; ইথর ও এমোনিয়া, এদাফিটিডা ও এমোনিয়া, সম্বল্ ও ইথর, হেন্বেন্ কপুর ও হপ্ ইত্যাদি; ও প্রবল বাত রোগ জনিত হইলে একোনাইট্ ও গোয়ায়েকম, পটাাস্ ও এমোনিয়া প্রভৃতি; ও পুরাতন বাত রোগ সম্ভূত হইলে পট্যাস্ ও এলোজ, সাইট্রেট্ অফ্লিখিয়া, ক্রামোনিয়ম, ঝল্চিকম, ও ভিজিটালিস্ইত্যাদি; ও কোঠবদ্ধ থাকিলে এলোজ ও জোলাপ, রেউচিনি ও জেন্সেন্, ফদ্ফেট্ অফ্লোডা ও এলোজ, পেপ্লিন্ ও এলোজ; ও মন্দাগ্লির লক্ষণ দেখিলে কার্বনেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া, এমোনিয়া ও চিরেভা, পট্যাস্ ও এমোনিয়া, বিস্ম্থ এবং পেপ্সিনাদি; এবং স্বায়বিক দৌর্বল্য বা রক্তাম্পতা দেখিলে লোহঘটিত ও অন্যান্য বলকারক ঔষধাদি ব্যবস্থা করা যায়।

যে কারণ হইতে পীড়া'উদ্ভৃত হউক না কেন পথোর প্রতি বিশেষ
দৃষ্টি রাখা আবশ্যক, চা ও তাম্রকূট খাইতে নিষেধ করিবে। বীয়ার
সরাপ খাইলে সহা হয় না। ব্রাণ্ডিও সোডা ওয়াটার দেওুয়া যায় ৮
নির্মাল বায় দেশন ও সমুদ্র জলে স্নান দ্বারা উপকার দর্শে।

### দ্বিতীয় বিভাগ।

#### হৃৎপিণ্ডের ক্রুণিক বা দীর্ঘকাল স্থায়ী পীড়া।

২৭। ক্রৎপিণ্ডের বিবৃদ্ধি ( Hypertrophy )— ইহার প্রদার (Dilatation), হারেটোদক (Hydropericardium), হৃদ্কপাটের পীড়া সমূহ, এবং কংপিণ্ডের মেদাপকুষ্টত। এই সমস্ত ক্ংপিভের দীর্ঘকাল স্থায়ী প্রীড়া বলিয়া গণ্য হইয়া থাকে। প্রতিঘাত দারা প্রথমতঃ দ্রুৎপিণ্ডের আয়তন অঙ্কিত করিবে, এবং যে স্থলে দ্রুপ্রভাগের আবেগ বোধ হয় তাহাও দেখিবে।

- পেরিকাডিহিম।
- (১) বিবৃদ্ধি বা হাইপার্টুফি।
  (২) প্রদার বা ডাইলেটেদন্।
  (৩) জদ্বেটোদক বা হাইড্রোবিক্রাডিহিম।

  যাবনাডিহিম।

(৪) হাদ্কপাটের পীড়া সমূহ বা ভালা ভিউলাব পীড়া। (৫) হুৎপিণ্ডেব নেদাপকৃষ্টতা (ক্যাটি হাট)।

যদি শেষোক্ত দুই প্রকার পীড়ার নহিত উপরোক্ত তিন প্রকার পীডার মধ্যে একটা বা দুইটা সমকালে বৈৰ্ত্তমান খাকে তাহা হইলে ডল क्षरीय मगर्ड स्ट्राय्भापक स्रात्त मीमात वृद्धि रग्न ।

- (ক) সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের দীমা বর্দ্ধিত দৃষ্ট হয়। "" হৃৎপিত্তের বিরুদ্ধি (Hypertrophy)
- ২৮,। (অ) আকুঞ্ক শকের (First Sound ) বৈলক্ষণা ও ইহার অপোকাকৃত প্রাথর্যার মুানত। (Dull) হয়, এবং ইহা অক্সট ( Muffled ) अव? भीर्धकाल आशी ( Prolonged ) इडेग्रा शास्त्र ।

প্রদারণ শব্দ (Second sound) অপেকাকৃত মৃদু (Low pitched) কৎপিণ্ডের আবেন (Impulse) বন্ধিত ও ইহা উন্তোলনবৎ (Heaving) হইয়া থাকে। হৃদ্ প্রদেশ ক্পর্শ করিলে হৎপিণ্ডের অগ্রভাগের বেন স্বাভাবিক স্থানের নিম্ন প্রদেশে অনুভূত হয়।

২৯। নাড়ী সচরাচর বলবান ও দৃঢ় (Firm) হয়। হুৎ পিণ্ডের বল প্রযুক্ত আবেগের বৃদ্ধি ইইয়া থাকে এবং পেশী বৰ্দ্ধিত হওত শব্দ তালরপ শ্রুত হয় না। কাশী, শ্লেষ্মা নির্গম ও শ্বাসকৃচ্ছ্র ঘটে। ইহা বৃদ্ধুক, কু সুকু সি এবং হুদ্ কপাটের পীড়া প্রভৃতি হইতে উর্ভূত হওয়াতে পীড়ানুরপ ভিন্ন প্রকার লক্ষণাদি প্রকাশ হয়। বাম হুদ্দুরে পীড়া হইলে হুৎপিণ্ডের অগ্রভাগের আবেগ স্বাভাবিক অপেক্ষা নিম্ন প্রদেশে অনুভূত হয় এবং ক্যারটিড ধুমনীতে প্রবলরপে স্পন্দন হইতে দেখা যায়। দক্ষিণ হুদুদর বিশিষ্ট রূপে পীড়িত হইলে হুৎপিণ্ডের অগ্রভাগ প্রায় নিম্ন প্রদেশে না আসিয়া বাহাদেশে (Outward) গমন করে। ইহার ক্সন্দন কখন কখন এপিগ্যাক্তিয়ামে দেখিতে পাওয়া যায়। প্রসার। শব্দ হুদ্ধুমনীয় কপাট (Aortic Valves) অপেক্ষা কুম্কুস্ ধ্যনীয় কপাটের (Pulmonary valves) সন্নিকটে উচ্চতর শ্রুত হয়; এবং কপ্তলার, শিরা (Jugular) স্ফীত হয় ও ইহাতে ক্সন্দন দেখিতে পাওয়া যায়।

চিকিৎসা—রোগীকে স্থান্থির ভাবে রাখাই চিকিৎসার প্রধান উদেশা। সাতিশয় ক্ষীণতা জন্মিলে, কুইনাইন্ ও ফিল্, ফিল্ ও প্রেপ্সিন্, ফিল্ ও এমোনিয়া, ফস্ফেট্ অফ্ আইরন্, বার্ক ও এমোনিয়া,
পাতু অস্ল ও বার্ক, নাইট্রেশ-হাইড্রোক্লোরিক্ 'এসিড্ ও চিরেডা ব্যবহত হয়। হৎপিণ্ডের আবেগ বর্দ্ধিত হইলে একোনাইট্ বা ডিজিটালিস্ ও খাসকৃচ্ছু যন্ত্রণা দায়ক হইলে এমোনিয়া ও ইথর্, ইণ্ডিয়ান্
হেম্প্, একোনাইট্ ও ইথর্ বা লোবিলিয়া ও ইথর্ প্রেয়াগ
হয়ঃ।

ব্রোমাইড্ বা আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়াম, হাইড্রোসায়েনিক্ এসিড্, ক্যালুমেল্, হেনবেন্, মর্ফিয়া, ডিজিট্যালিন্, কপুরি বা (খ) সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের সীমার বৃদ্ধি ইয় না।
হাদ্কপাটের পীড়া (Cardiac Valvular disease)
৩৪। (অ) আকৃষ্ণক বা প্রসারণ শব্দ অথবা উভয়বিধ শব্দ অথবা
তৈয়বিধ শব্দের আরবিং তা নাই হউক যদি প্রথম শব্দের বাদ্বিতীয় শব্দের অথবা
তভয়বিধ শব্দের পরিবর্ত্তে বা সঙ্গে এক প্রকার ফুৎকারবৎ অর্থাৎ
ব্রোঘিং শব্দ (Blowing Sound) শুলিতে পাওয়া যায় তাহা হইলে কোন
হাদ্কপাটের পীড়া (One of the Valyes of the heart) হইয়াছে
ভানিবে।

৩৫। ক্লেশে মর্মার শব্দ শুনিতে পাইলে ইহা কুস্কুদি বা হৎ-পিশু হইতে উদ্ভূত হইতেছে তাহা নির্মাপত করিতে হইবে।

নিরপণ করিবার উপায়—রগ্ন ব্যক্তিকে শ্বাদ অবরুদ্ধ করিতে বলিলে যদি কুদ্কুস্হইতে মর্মার শব্দ উদ্ভ হয় তাহা হইলে আর উহা শ্রুতিগোচর হইবে না।

৩৬। যে স্থলে মর্মার শব্দ অতান্ত প্রবল (Intense) এবং যে দিকে ইহা সঞ্চালিত হইতেছে তাহা নিরূপণ করিলে যে হাদ্কপাট রোগাক্রান্ত হইয়াছে তাহা নির্দিষ্ট হেইবে। মর্মার শব্দের প্রবলতা অবগত হইবার জন্য হন্দেশের ভিন্ন ভিন্ন স্থান পারীক্ষা করিতে হইবে, এবং যে যে স্থলে উহা ক্সাইর্পে শ্রুতিগোচর হয় তাহা অঙ্কিত করিতে হইবে।

ষদিসাৎ হৃদ্গভাগে অথবা বাম ক্যাপুলার অধ্যকোণে বক্ষঃ পরীক্ষণ বস্তু সংস্থাপিত করিলে মর্মার শব্দ উচ্চতর বােধ হয় এবং যদি অসিপ্রেপাণাস্থি অর্থাৎ এন্সিফরাম্ উপান্থির (Ensiform Cartilage) সরিকটে উহা শুনিতে পাওয়া না যায় অথবা অসপইক্রপে শ্রুতিগোচর হয় ভাহা হইলে বিকপাট (Mitral) পীড়িত হইয়াছে ক্যানিতে হইবে। উপরিক্তি ভিন্ন ভিন্ন হলে বিপরীত ঘটনা ঘটিলে ত্রিকপাট (Tribuspid) আক্রান্ত হইয়াছে ক্যানা যাইরে। হ্রন্মনীয় কপাট বা কৃদ্কু স্থমনীয় কপাট পীড়িত হইলে ব্রাল্পির মধ্যন্থলে অর্থাৎ তৃতীয় উপুপশ্র কার কিঞ্জিয়াত্র উপরে মর্মার শব্দ উচ্চতর হইয়া থাকে। দক্ষিণ

দেশে দিতীয় উপপশুকার সন্নিকটে মর্মার শক্তের প্রবলত। প্রতি-গোচর হইলে ছদ্ধানী বা ছদ্ধানীয় কপাট ও বানদেশের দিতীয়া উপপশুকার কিঞ্ছি উপরে এরপ ঘটিলে ফুফ্রুস্ব ফুফ্র্ড্ড্ডিনীয় কপাট পীড়িত হইয়াছে বুঝিতে হইবে।

৩৭। 'যৎকালে শব্দের পরীক্ষা আরম্ভ হয়, নাড়ীরও সেই কাল্টেই পরীক্ষা করিতে হইবে এবং ধর্মার শব্দ নাড়ীর সপান্দন ও আকুগণ্ড শব্দের এক সঙ্গে (Systolic) কি ইহার পূর্ব্বে হইতেছে (Pre-aystolic) বা প্রসারণ শব্দের সমকালে উৎপন্ন হইতেছে (Diastolic) ইহা দেখিতে হইবে।

দিকপাটীয় 'আকুঞ্চক শব্দ (Mitral 'Systolic sound)—বাদ হৃদ্দোষ হইতে বাদ হৃদ্দের শোণিত প্রবাহিত হউলে তথান্তিত রক্ত্র সম্পূর্ণরূপে অবঁক্তন না হওয়াতে, হৃদ্ধেরে সঙ্কোচন কালে হৃদ্দেরের রক্ত প্রত্যাগমন করে ও এক প্রকার মর্মার শব্দ বা দিকপাটীয় আকুঞ্চক শব্দ (Mitral systolic sound) উদ্ভূত হয়। ইহা দ্বারা দিকপাটের কোন কার্য্যের বৈলক্ষণ্য প্রতীয়নান হয় না। উক্ত কপাট বন্ধুর, স্ফীত, ও ইহার উপর উদ্ভিজ্ঞান্ধ্র বা কাইব্রীণ কণা সঞ্চিত হইলে উপরোক্ত মর্মার শব্দ প্রকাশ পায়।

দ্বিকপাটীয় প্রসারণ (Mitral Diastolic) বা পূর্বস্থিত আকুঞ্চক শব্দ (Pre-systolic Sound)—শোণিত বাম ছদ্-কোষ (Auricle) হইতে আকুঞ্চিত দিকপাটের (Constricted Mitral) মধ্য দিয়া বাম ছদ্দরে (Ventricle) গমন করিলো দিকপাটীয় প্রসারণ (Mitral Diastolic) বা পূর্বস্থিত আকুঞ্চক (Pre-Systolic) শব্দ শুনা যায়। ইহা ছদগ্রভাগে সাতিশয় প্রবল ইইয়া থাকে। কপাটের স্থুলতা বশতঃ ইহা ঘটিয়া থাকে; ডজ্জনা ছদ্দরে রক্ত গমনে প্রতিবন্ধকতা জন্ম।

ত্তিকপাটস্থিত আকুঞ্চক শব্দ (Tricuspid Systelie Sound)—দক্ষিণ হৃদ্দর (Ventricle) হইতে শোণিত প্রত্যাগমন

করিয়া দক্ষিণ হৃদ্কোষে (Auricle) প্রবেশ করিলে ত্রিকপাটছিত আকুঞ্চক শব্দ (Tricuspid Systolic Sound) উৎপন্ন হইয়া থাকে। ত্রিকপাট বন্ধুর হইলে ইহা উদ্ভব হয়। ইহা দ্বিকপাটীয় মর্মার শব্দ অপেক্ষাবিরল প্রচমিত, এবং তৃতীয় উপপশ্রতির উপর দেশে কদাচিৎ শুনা গিয়া থাকে।

হদ্ধমনীয় আকুঞ্চক শব্দ ( Aortic Systolic Sound )—
: হৃদ্ধমনীতে শোণিত সঞ্চালিত হইলে হৃদ্ধমনীত্বিত কপাট হইতে
উপরোক্ত শব্দ উৎপন্ন হয়। এই শব্দটী হৃদ্যভাগে শ্রুত হয় না।
হৃদ্ধমনীয় প্রসারণ শব্দ (Aortic Diastolic Sound)—
হৃদ্ধমনী ইইতে শোণিত বাম হৃদ্ধরে প্রত্যাগমন করিলে এই শব্দ উৎপাদিত হয়, ইহা বৃদ্ধান্থির উপ্রিভাগে উচ্চতর রূপে শুনা যায়; হৃদ্যভাগেও শ্রুত হইয়া থাকে; এবং প্রসারণ ও আকুঞ্চক শব্দের মধ্যবন্ধী কালে ( Pause ) অবস্থিতি করিতে দেখা যায়।

ফুক্ষু স্থমনীয় আকুঞ্ক শব্দ (Pulmonic Systolic sound)—এই শব্দ কুক্ষু স্থমনীতে রক্ত সঞ্!লিত হইলে উৎপন্ন হয়। ফুক্ষু ধমনীয় কপাট বন্ধু হিইলে ইহা জন্ম।

ফুফ্ স্থমনীয় প্রসারণ শব্দ ( Pulmonic Diastolic Sound )—ইছা সচরাচর শ্রুত হয় না।

৩৮। মর্মার শব্দ শুন। গোলে বিবৃদ্ধি বা প্রাসারের লক্ষণাদি
দেখা গিয়া থাকে। দ্বিকপাটীয় ছিদ্রে রক্ত সঞ্চালনের প্রতিবন্ধকত।
জন্মিলে বা উহা সম্পূর্ণরূপে অবরুদ্ধ না হইলে বাম রুদুদরের বিবৃদ্ধি,
বাম ক্রদুকোষের প্রাপার, ফুক্সুসীয় ধমনীতে শোনিত গমনের প্রতিবন্ধকড়া ও পরিশেষে হুৎপিণ্ডের দক্ষিণ পোশ্বের প্রাপার জন্মে।
ডদ্ধানা কাশী, শ্লোমা নির্গা, স্থাস কুচ্ছু, এবং সার্কাঙ্কিক শোণ
ঘটিতে দেখা যায়। নাড়ী প্রথমাবস্থায় পুঞ্চি রহিত ও নিয়মাধীন আর্ণাৎ
ইম ('rægular') এবং শেষাবস্থায় বিষম বা ক্ষণ বিলুপ্ত হয়। হন্ধমনীতে শোনিত সঞ্চালনের প্রতিবন্ধকতা জন্মিলে বাম হাদুদরের বিবৃদ্ধি

হইরা থাকে, সুতরাং উহার প্রদার যে প্রয়ন্ত না হয় তত দিন প্রয়ন্ত লক্ষণদি অত্যন্প ইইয়া থাকে। ফলতঃ প্রদার ক্রমিলে, ফুক্রু দের, ও ক্রৎপিণ্ডের দক্ষিণ পার্মের রক্তাধিক্য হয়। ক্রমনীইই ক্রোঞ্জিত সামান্য রূপে প্রাণ্ডিত হইলে শ্বাস ক্রম্ভু হইয়া থাকে; অক্সপ্রণালিত হইলে বক্ষরন্ত বাহুদেশে কন্কনে বেদনা অনুভূত হয়, নাড়ীর ক্রমন্দন অক্সলি দ্বারা ক্রমেশ করিলে উহা কন্পিত হইতেছে বাধে হয়, এবং দকের আ্যবহিত নিম্নতাগে যে ধমনী আছে তাহাতে ক্রৎপিণ্ড-আবেণের সঙ্কে সপ্রদান হইতে দেখা যায়। দক্ষিণ ক্রদুন্দরের প্রনার ক্রমিলে ত্রিকপাটের বৈলক্ষ্যা, (Imperfection) পারি-দেশের সার্মাঞ্জিক শোথ ক্রমিয়া থাকে, এবং বাহ্নিক ক্রমনার শিরাতে (External Jugular Vein) ধমনীর ন্যায় ক্রমন্দন হইতে দেখা যায়। দিকপাট বা হন্ধমনীয় কপাট পীড়িত হইলে হান্দেশে হন্ত স্থাপন করিলে এক প্রকার রণহকার কন্সান (Parring Tremor) বেধি হয়।

৩১। পীড়িত কপাটস্থিত সঞ্চিত উদ্ভিজ্ঞাঙ্কর বা ফাইব্রীণ কণা রক্তস্রোতে পতি চহইয়া ক্ষুদ্রতর ধমনীতে বাহিত হইলে তমধ্য দিয়। বক্ত সঞ্চালনে আবরাধ হইতে দেখা গিয়াছে। এইরূপে মন্তিষ্ক সম্বন্ধীয় ধমনীতে রক্ত সঞ্চালনে প্রতিবন্ধকতা ঘটিলে পক্ষাঘাত, ও কোম পদাদির প্রধান ধননীতে এরপ হইলে এ প্রাদির বিগলন জ্মিতে দেখা যায়।

৪০। আকু থক শব্দ যাহ। তৃতীয় উপপশু কার কিঞ্চিৎ উদ্ধিদেশে আতিগোচর হয় তাহা, হ্লননীয় কিয়া হাদ কপাটীয় পীড়া প্রযুক্ত উদ্ভবহয় এনত নহে। শোনিত আস্থান্তরীকৃত হইলেও হইতে পারে।
রুগ্ন বাক্তি অপে বয়ক হইলে বা শারীরিক রক্তাম্পতা জন্মিলে হুৎপিশু
পীড়িত না হইলেও হুদ্দেশে মর্মার শব্দ শুনা যায়। কিন্তু যদি হুৎপিশু
বর্জিত ও ইহার কোন কপাট পীড়িত বা রোগী প্রোচ বা বৃদ্ধ হয়
বা পুর্মের তাহার প্রবল বাত রোগ হইয়া থাকে তাহা হইলে শব্দ ধ্রমনীর
বা ধ্রমনীয় কপাটের পীড়া প্রযুক্ত হইতেছে জানিবে। মর্মার শব্দ

Whistling ) कथंत वा मिल्ड तारमात ( Musical ) नामा, ও कथन वा •কুকুশব্দের ( Cooing ) ন্যায় হয়।

ত্রু∳নীয় ও বিকপাটীয় মর্মার শব্দের বিষয় যাহা পুর্বের উল্লিখিত হইয়াছে তাহা পাঠকবর্ণের বিশেষরপে হৃদয়ঙ্গন করিবার জন্য হার্ভি সাহেবের মতার্যায়িক অঙ্গজাল পুনর্মার লিখিতে প্রবৃত্ত হইলাম। ইহা দেখিলে হরুমনীয় ও দ্বিকপাটীয় মুমুর শক্তের মধ্যে বিভিন্নত। সহ--জেই বুনিতে পারা যায়।

মর্মার শব্দ ——- যদিদ্যাৎ আকুঞ্ক হয় ও হৃৎপিঞ্জের

তাকুঞ্চক বা বুজ প্রোভের অবরোধ ( Aortic Obstruction )
গ্রিষ্টলিক্ मृत्न উচ্চতর হয়—হাদ্ধনীয় মোহানা মধ্য দিয়া

অগ্রভাগে উচ্চতর হয়—দ্বিকপাটি মোহানা মধ্য [দিয়া বাম ছাদকোষে রক্তের পুনরাগমন ( Mitral

insufficiency)

মর্মার শব্দ-যদিদ্যাৎ প্রস্বণীয় অর্থাৎ **ভায়াস্টলিক্ হয় ও ছৎপিণ্ডের** 

প্রারণীয় বঃ मत्ल डेळ उत इय- शक्तमनीय प्रांदाना मधा ভারণশূটলিক্ 🗸 দিয়া বাম ক্লুদরে রক্তের পুনরাগমন ( Aortic Insufficiency )

> অগ্রভাগে উচ্চতর হয়—দ্বিকপাট মধা দিয়া িবক্ত স্রোতের অবরোধ। ( Mitral Obstruction )

নাড়ী-—্যম, (Regular) স্থল, (Full) বা বেগবান্, (Strong) আকস্মিক, (Jerking) ও স্থিতিস্থাপক (Resilient)

नां ही - विषय, (Irregular) कन विलुश्च, (Intermittent) । चिक्शार्टेड व्यवस्थित (Sagual) कुछ, (Small) कामल, (Soft) 3 कीय. ( Weak)

स्थलभारहेद शीज विद्याल आमावरतीय वा अन्याना शीजा छेसू छ **१७७ (ब**ांगीत मृत्रु) इस ।

চিকিৎসা—ঔষধ ব্যবহার দারা রোগ একেন্সরে সমূলাৎপাটন করিতে চেটা করিলে চিকিৎসকের সমস্ত পরিশ্রম নিক্ষল হয়।
চিকিৎসা করিতে হইলে তিনটা বিধান মারণ রাখা উচিত। ১ম ।
হংপিণ্ডের অসাধারণ ক্রিয়া নিবারণের জনা কিবেচনা মতে অবসাদক
ঔষধ ব্যবহার করাইবে। এই অভিপ্রায়ে বেলাডোনা, কোনায়ম্, অহি-কেন, ডিজিটালিস্, একনাইট্ইত্যাদি ব্যবহৃত হয়। ২য়। যে সকল তিপসর্গ যথা; কৃষ্কু সির রক্তাধিক্য, কৃষ্কু সূ প্রদাহ, রক্তশ্রাব, যকুতের ও বৃক্তকের রক্তাধিক্য, শোধ ই ত্যাদি ঘটিয়া থাকে ভাহা নিবারণ করি-বার জন্য সেই মত ঔষধ প্রয়োগ করা উচিত। ৩য়। হংপিশুং বাহাতে সকল হয় এরপ করিবে, এজন্য প্রটিকর পায়, কড় লিভার্ অইল্, লৌহ ঘটিত বলকারক ঔষধ, এবং কুইনাইন ব্যবহার করা যায়।
সমুদ্র জলে স্থান দারা উপকার দশিতে পারে।

### হৃৎপিণ্ডের মেদাপকৃষ্টতা (Fatty Heart)

৪:। (আ) যদাপি হৃৎপিণ্ডের আবেগ এবং শব্দ সমূহ অত্যন্ত ইন হয় (এবং বিশেষ কোন কারণ নির্দিষ্ট না হইয়া) রুগ্ধ ব্যক্তির সাতিশয় ক্ষীনতা, হৃদ্ধেপন, এবং শাসকৃষ্ট্র হইতে দেখা যায় ও নাড়ী ক্ষীন ও ক্রত, বা মৃত্র বা বিষম হয়, এবং মৃত্র্যা ঘটে, তাহা হইলে হৃৎপিণ্ডের পেশীর মেদাপকৃষ্টত। জন্মিয়াছে সন্দেহ করিবে।

৪২ । হৃৎপিণ্ডের দেদাপক্টতা নিরূপিত করা সহজ নহে।
শার্ল্বকের (Cornen) চতুম্পাশে একটা শেতবর্ণ রেখা দৃষ্টি গোচর
হইলে এবং উপরোক্ত লক্ষ্ণাদি প্রতীয়নান ইইলে এই পীড়া ঘটিয়াছে
অনুভব করিতে হইবে । বান হাছদর এই পীড়া বশতঃ বিদীর্ণ হইতে
দেখা গিয়াছে। এইরূপ হইলে হুদেউ গহররে শোনিত প্রবিষ্ট হওত
রেশ্ব বাজির অকশাৎ মৃত্যু হইতে দেখা যায় । কখন কখন কদেশে
অক্ষাৎ যন্ত্রণা দায়ক বেদনা বোধ হয়, এবং রুশ্ব বাজির মৃত্যু পর্যান্ত
শান কৃচ্ছুতার আভিশয্য দেখা যায়। হুৎপিণ্ডের মেদিপেন্থ উঙা
প্রায় বয়োধিক বাজি দিগের ঘটিয়া থাকে। শারীরের মধ্যে এই পীড়া

্ষতন্ত্র বা কখন কখন যক্তের, বৃক্কের ও কর্ণিয়ার দেদাপকৃট তার সহিত আসুধলিক থাকিতে দেখা যায়।

'চিকিৎসা---পৃষ্টিকর পথা; যথা ছক্ষা, মাংসের ঝোল, কড় লিভার আইল্, ধাতু অল্ল, ও অনুদ্ধেকক লোহ ঘটিত ঔষধ দিতে পারা যায়। পরিপাক ক্রিয়ার প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। উত্তম বায়, চলাচল মুক্ত গৃহে শঙ্কন কবিতে দিবে। প্রাভঃকালে অশ্য অশ্প পরিশ্রম ও লবণাক্ত জলে স্নান দার। উপকার দর্শে। হৃৎপিণ্ডের ক্রিয়া বৃদ্ধি না হয় এমত করিবে।

## ্ এন্জাইনা পেক্টোরিস্ ( Angina Pectoris )

89। বক্ষঃস্থল ও বাহুনেশে কন্কনে বেদনা বোধ হইলে এন্জাইনা পেক্টোরিস্পীড়া, বলা যায়। ইহা হৃদ্কপাটের পীড়া, হৃৎপিণ্ডের মেদাপকৃষ্ট তা এবং মুক্ট ধননীর (Coronary artery) অস্থিরাবস্থা (Ossification) হইতে উদ্ভ হয়। সচরাচর পরিশ্রম করিতে করিতে অনেককে অক্ষাৎ এই পীড়ায় প্রপীড়িত হইতে দেখা যায়।

বৃদ্ধাবস্থায় এই পীড়া সচরাচর ঘটিতে দেখা যায়। স্ত্রীলোক অপেকাপুরুষ অধিক পরিমাণে এই পীড়ায় পীড়িত হইয়া থাকে। ইহাতে যে বেদনা অনুভূত হয় তাহা দুই এক নিনিটের বেশী থাকিতে দেখা যায় না। বেদনা অনুভূত হইলে নাড়ী মৃত্ন ক্ষীন হয়, শ্বাস প্রশ্বাস ঘন ঘন বহিতে থাকে, এবং মুধ মঞ্জল মলিন এবং স্বক্শীতল ও ঘর্মাক্ত হয়। কিন্তু রোগী আল্ল বেধে রহিত হয় না। যন্ত্রণ নিবারণ হইলে রোগী স্বাস্থ্য লাভ করে।

রোগীর প্রথম প্রহ্য না ঘটিলে, সচ্রাচর পরিশেষে কাল-শ্রাসে পতিত হুইতে দেখা যায়।

চিকিৎসা—আক্ষেপকালে ব্রাপ্তি বা ওয়াইন্ সরাপ; ইথর্, কোরোকরম ও এমোনিয়া; হাইড্রোসিয়ানিক্ এসিড্, সোডা ও মর্কিয়া; বেলাডোনা, ক্যাক্ষর বা এমাফিটিডা এই সমস্ত ঔষধ ব্যবস্থা বিশ্বাস্থা হন্দেশে সর্বপ প্লেস্তারা, তার্পিন তৈলের উপুপদ্ বা লাইকর লিটা প্রয়োগহয়। ় [ হৃৎপিত্তের/পীড়া—নিদান ও চিকিৎমা i ]

আক্ষেপাভান্তরিক কালে মাংদের ঝোল, দুঝা, এমোনিয়া ও বার্ক; ধাতু অল্ল ও বার্ক; কুইনাইন্ও লোহ; কুইনাইন্ ও বেলাড়োনা; ফিল্ল ও পেপ্ সিন্; ফদ্ ফেট্ অফ্ আইরন্; জিল্প ও নক্স ভমিকা; ভার্লি-রিয়নেট্ অফ্ জিল্প ও বেলাডোনা; সল্ফেট্ অফ্ জিল্পও একোনাইট্; আর্দেনিক্; কুইনাইন্ই ভাাদি ঔষধ সকল ব্যবহৃত হয়। হদেশে বেলাডোনা পালন্তারা দেওয়া যায়। উন্তেজক ঔষধ, সাভিশয় পরিশ্রম, আহারান্তে অল্প চালনা, জীসংস্য্য এবং মান্দিক পরিশ্রম দ্বার। অনিক: ঘটিতে পারে এইনা নিষেধ করিবে।

# তৃতীয় বিভাগ ।

#### হৃদ্ধমনীর রক্ত স্ফোটক।

(৪৪) উপদংশ ও বাত রোগে ছাদ্ধনী এক প্রকার বিকৃত ভাব প্রাপ্ত হয়। উহাকে কর্ত্তন করিলে উহার আভান্তরিক ঝিল্লীর নিম্নদেশে এক প্রকার কোনল পদার্থ সম্ভূত্ খেতবর্ণ তালি দৃষ্ট হয়। কেহ কেহ বলেন যে এই অবস্থা ধর্মনী প্রদাহ কারণ ঘটিয়া থাকে। কখন কখন বা ধ্যনীর আভান্তরিক ভাগে স্থানে স্থানে অস্থির ন্যায় দৃঢ় পার্থিব পদার্থ সঞ্চিত হয়।

(৪৫) হান্ধমনী প্রীড়িত ইইলে ইহার কোন কোন স্থানের আয়তন বিদ্ধিত হয়। এই বাদ্ধিত অবস্থা ইহার উর্দ্ধৃতি খণ্ডে (Ascending portion) সচরাচর ঘটিয়া থাকে। যদাপি ইহার আয়তন সমরূপে বৃদ্ধি হয় তাহা হইলে ইহার প্রশার জন্মিয়াছে বলা যাইতে পারে, কিন্তু এক স্থান থালির ন্যায় স্ফীত হইলে উহাকে এর্রিজম্ (Aneurism) বা.রক্ত স্ফোটক কহে। ইহা একবার জন্মিলে ক্রমশঃ বৃদ্ধি হইতে থাকে এবং শোণিত উহার ভিতরে প্রবিষ্ট হওত ফাইব্রীণ পর্দ্ধি স্থিত হয়। হন্ধমনীর মধ্য ও আভাস্থারিক আবরণের মেদাপকৃষ্টতা জন্মিলে বা ইহার হ্রাস হইছে রক্ত ক্ফোটক জন্মে। এথিরোমা (Atheroma) ইহার এক কার্ম বলিতে হইবে।

- (৪৬) রক্ত ক্ষোটক জিমালে উহার চতুম্পার্শ যন্ত্রের উপর পেষন করিয়া থাকে ও তদনুযায়ী, লক্ষণাদি উদ্ভ হয়। উদ্ধিতি ধমনীতে সংস্থিত ইইলে ইহা বুকাস্থি ও পশুকার মধ্য দিয়া সক্ষারিত ইইয়া কক্ষঃ প্রাচীরের উপরিভাগে প্রকাশিত হয়। কখন কথন উহা দারা বায়, নলী ও উপনলী ও গলনলী নিপীড়িত হইয়া থাকে, বৃহৎ বৃহৎ ধমনী সকল অবকৃদ্ধ হয়, মন্তক, গলদেশ ও বক্ষঃস্থিত শিরা সকল ক্ষীত হুইতে দেখা যায় এবং কেকরেন্ট্রা সিম্প্যাথেটাক সায়ুর পক্ষাঘাত ঘটে। পরিশেষে থলি বিদীর্ণ হওতে শোণিত হুদ্ধেই বা বক্ষঃকেইট গহরের বা গলনলীর বা অন্যান্য যন্তের ভিতর প্রবিষ্ট হওয়াতে ক্রয় ব্যক্তির মৃত্য হয়। কখন বা নিস্তেজ হইয়া মরিয়া থাকে।
- (৪৭) ফলতঃ হাদ্ধনীতে রক্ত ক্ষোটক জিমালে লক্ষণ দ্বার। নির্দািরিত করা সহজ নহে। যেহেতু অন্যান্য বিকৃত অবস্থায় এই রোগের ন্যায় লক্ষণ উদ্ভূত হইয়া থাকে। উহা ন। হইলে হাদ্ধননীতে রক্ত ক্ষোটক ইইয়াছে মনে ক্রিতে হইবে।
- (৪৮) বক্ষঃ প্রাচীরে অর্ক্ দের ন্যায় স্ফীতি দেখিতে পাইলে সহ-ছেই রক্ত স্ফোটক বলিয়া প্রতীয়নান হয়। ইহাতে কালন দুশ্)মান হয়। প্রতিঘাত করিলে ডল্ শব্দ শুনিতে পাওয়া যায় এবং কর্ণপাত করিলে আকৃষ্ণক বা কখন কখন প্রমারণ শব্দ শুত হয়। ইহা সচরাচর বুক্কান্তির দক্ষিণাংশে ও দ্বিতীয় উপপশ্রকার মধ্যন্তিত স্থলে প্রতীয়নান হয়। কখন কখন অর্ক্ দের, ন্যায় যদিও ইহাকে স্ফীত হইতে দেখা যায় না বটে, তথাপি হাজমনীয় প্রদেশের কোন স্থলে প্রতিঘাত করিলে ডল্ শব্দ উদ্ভূত হয় এবং মর্মর শব্দ শ্রুতিগোচর হইয়া থাকে।
- (৪৯) হাদ্ধমনীর থিলান উক্ত পীড়ায় আক্রান্ত হইলে প্রতিঘাত দ্বারা ডল্ শব্দ ও আকর্ণন দ্বারা মর্মার শব্দ নিশ্চয় করা দুরাই। অর্ম্বুদ কৈক্কিক্রইয়া অন্যান্য যন্ত্রের উপর চাপা দিলে চাপা জনিত যে সকল লক্ষণ প্রকাশিত হইয়া থাকে তাহা দেখিয়া রোগ অনুগান করিতে

হইবে । যেমন কণ্ঠনালী ব। বায়, উপনালীর উপর ভাপ দিলে খাসকুছ ঘটিয়া থাকে। এই শাদ কৃষ্ট্র দর্মদা অনুভূত হয় না এবং অবস্থান পরিবর্ত্তনে উহার উপশ্ব ব। বৃদ্ধি দেখিতে পাওয়। যায়। সময়ে সময়ে **মুধ** হইতে অস্প পরিমাণে শোনিত নির্মত হয়। কখন কখন পরীক্ষা করিয়া দেখিলে দুই পাধেরি ফুক্কুদির সমস্ত খণ্ডের বা <mark>এক খণ্ডের</mark> ভিতরে শ্বাস প্রশ্বাস শব্দ ভিন্ন ভিন্ন রূপ শুনিতে পাওয়া যায়। গলনালী নিপীড়িত হওত গলাধঃ করণে কট হয়, ও এই কৃষ্ফ্রার তার:. ড্না, সময়ে সময়ে দেখিতে পাওয়া যায়। কাশী সদ। সর্বদা হইয়া থাকে এবং রেকরেণ্ট্ স্নায় (Recurrent nerve) নিপীড়িত হটলে একটা ভোকাল কডের (Vocal Cord) অর্থাৎ শ্বর সম্বন্ধীয় স্ত্রের পক্ষাঘাত হওত স্বরের বৈলক্ষণ্য দেখিতে পাওয়া যায়, একারণ खत कर्तन वा कृष्कृष्व इहेशा थात्क। डेडिश शास्त्र काति है. (Carotid) সব্ক্রেভিয়ান্ (Subelavian) ও রেভিয়াল্ (Radial) ধ্মনীর মধ্যে ক্পান্দন সমতালে হয় না। ইহাই একটা পীড়ার প্রধান লক্ষণ বলিয়া গণ্য হয়। কথন ২ পীড়া প্লত হইবার পূর্বের গণ্ডদেশের বক্ষঃফলের এক পান্ধের শিরা সমূহ স্ফীত প্রথমে দেখিতে পাওয়া যায় এবং কথন কখন এক পাখীয় চক্ষুর কনীনিকা সঙ্গুচিত হয়।

৫০। হরমনীর দাশানা প্রদার জিয়ালে নিপীড়নের লক্ষণাদি দেখিতে পাওয়া যায় না; কিন্তু ইহা নির্রাপিত করিবার একটা উপায় আছে। কথন ২ ব্রুলাহির কিঞ্চিছ উদ্ধে কম্পন ও অপেক্ষাকৃত বেশী স্পান্দন দৃষ্ট ইইলে হ্রুরনীর প্রদার জিয়ায়াছে বলিতে পারা যায়। কথন ২ রেডিয়ালা ( Radial ) ধুমনী স্কুল ও পীড়িত হইলে এবং কংপানের প্রদারন শন্দ, পাতুময় পাত্রে উচ্চত্রে আঘাত করিলে যে রূপ শন্দ হয়, দেইরপ হইলে হরমনীর প্রদারন হইয়াছে বলিয়া সন্দেহ করিতে পারা যায়। হান্ধননী ও সব্দ্রেভিযানে ( Subclavian ) রক্ত স্বোটক ছামিলে ক্রিগ্রামান ( Sphygmograph ) যন্তের বারা সহজ্যে অতুমান কর। যাইতে পারে। ইহা হুংপিণ্ডের পীড়া নিদর্শন করিবারও একটা স্ক্র্ম উপায়। এই যন্ত্রটী ইম্পাতে নির্মিত ও ইহাকে

# ৬৮ ( রোগ নিদান ও চিকিৎশা।

সহজেই নত করিতে গার। যায়। ইহার এক অন্তে হন্তি দন্ত নিখিত একখানি প্লেট্ বা পাত আর অন্য প্রান্তে একটা লিভার (উদ্ধোলনের দণ্ড) থাকে। পরীক্ষা কালীন এই প্লেট্টা কোন ধমনীর উপর এবং লিভারটা একখানি কাগজের উপরে সংলগ্ধ করিয়া রাখিতে হয়। পরীক্ষিত ধমনীস্থিত রক্তম্রোতের বেগ দ্বারা লিভারটা নিজ্যা থাকে, স্কতরাং কাগজের উপর বৃক্তি বিশিষ্ট রেখা অঙ্কিত হয়। বিচক্ষণ করিয়া দেখিলে এই সেখা দ্বারা নাড়ীর ক্সক্ষন প্রতীয়দান হৈইতে পারে।



#### THE

# DIAGNOSIS OF MEDICAL DISEASES

AND

THEER TREATMENT
IN BENGALI

PART II

PROMOTHO NATH DAS: M. B.

# রোগ নিদান গুচিকিৎসা

দ্বিতীয় ভাগ।

এপ্রমথনাথ দাস, এম, বি,

কর্তৃক

. वक्रणायाय गः शृही ७।

~30000-

Calcutta:

KUMAR & CO., "NORMAN PRESS."

1877.

#### NORMAN CHEVERS, ESQUIRE, M. D.

то

ROBERT BIRD, ESQUIRE, M. D.

TO

CHARLES O. WOODFORD Esq., M. D., F. R. C. S. Lond.

AND TO

MOULOUVI TAMIZ KIIAN, KHAN BAHADOOR.

THIS BOOK

IS RESPECTFULLY DEDICATED

BY THEIR MOST OBLIGED AND OBEDIENT PUPIL,
PROMOTHO NATH DAS.

			_
পৃষ্ঠা .	প্ংক্তি	<b>অশুদ্ধ</b>	শুদ্ধ
`\$	<b>२२</b> .	anœmic	anæmic .
٩	٥٥	উভয়েই	উভয় অবস্থাতেই
. ক্র	<b>3</b>	অপচার	অপকার•
ь	२७	চক্পরীকু	চক্ষ্প্রীক্ষণ ·
১৬	25 .	কোষ্টবন্ধ	কৈছিবিদ
ক্র	\$5	<b>&amp;</b>	ঐ
59	<b>&gt;</b> 5	<b>অপশার</b>	উ। অপশ্বার
26	৬	<b>E</b> য় •	হইবার উপক্রম হয়
. ÷0	Œ	মিনি <b>শ্</b> জাইটিস্	• অ। মিনিন্জাইটিস্
ক্র	२०	মন্তিকে	<b>মন্তকে</b> •
, २०	ઢ	কম্প	আ। কম্প
₹ <b>c</b>	>	মন্তিকের •	অ। মন্তিকের
ঐ	\$8	পুরাতন	আ। পুরাতন
२७	>	<b>ग्लाम न</b> क त	क। अभनानकत
৩২	۶۶	ব্যক্তিজম	ব্যতিক্রম
७ं५	٥٥	<b>হা</b> ইপোফস্ফাইট্	হাইপোদল্ফাইট
ঐ	\$8	· শিরার	ধমনীর
કર	۶>	তা। কুত্রিম	ক্তিম
<i>e</i> 8	9	ই। মস্তিকের	ত্যা। মস্তিকের
<b>%</b> o	2¢	ব্ৰুথ	ব্ৰুম
৬৬	>>	প্ৰাৰ	য। প্রস্রাব
৬৯	\$5	বা •	বা কোন
95	२०	মৃত্তে	<b>ह।</b> मृत्व
98	٠.	मृत्व .	ছ। মৃত্তে
96	<b>२</b> २	<b>ट्</b> य	<b>८</b> नथां ब्र
٥٠ م	. >9 .	উন্নতা	উচ্চতা
re.	8	পীত •	হরিত .
৯৪	>>	<b>হ</b> ান •	শ্বান

পৃষ্ঠা	পংক্তি	অশুদ্ধ	শুদ্
>>>	२०	crico-arytenoidii	crico-arytenoidei
<b>১</b> २७	>0	অধিকতর	উচ্চতর
<b>১</b> २७	8 <b>७ ६ म्</b> रा	•	অ। নি উমোনিয়া (Pneumonia)
200	২৩	আরক্ত	গ্রায় আরক্ত
<b>५७</b> १	२०	তদ্যতিত	তশ্বতীভ
<b>७</b> १८	9	<b>इ</b> ट्रक	<b>हृ</b> ष्ट्रक
>99	२१	এক্নি রোজিওলা ) (acne Roseola) }	এক্নি রোজেসিয়া } (acne Rosacea) }
>>-	.9	ব্যতিত	ব্যতীত
242	>0	অনামিশ্রিত	অমিশ্ৰ
<b>&gt;</b> b<	•	মধক	মশক
১৮৩	৬	পীত	হরিত
ンケカ	20	তয়তিত	তদাতীত
०८८	>	পুনৰ্কায়	পুনৰ্কার
2から	> ¢	Longer	Larger
>>>	>9	রজঃশালা	রজন্ম লা
२००	స	ক্র	<b>3</b>
ঐ	\$8	ত্বাতিত	তদ্ব্যতীত
२०३	>	প্রোচ়াবস্থায়	বৃদ্ধাবস্থায়
२०७	<b>२</b> ¢	পর	কালে
<b>२</b> >२	. 24	হৃষ্টি	<u>इ</u> य ·.
२५७	>8	পঢ়িয়া যায়	পচিয়া গিয়াছে দেখা যায়
२२১	8	নীল	<b>ध्</b> मल
<b>২</b> ২৪	à	পীত .	হরিত
२२८	Œ	<b>क</b> रवत्र	<b>য</b> বের
ক্র	२४	রেউর্চিনি	রেট্যানি
२२४ .	٠ . ٠	कृत्रकृत् • •	ফুস্ফুস্ ও ভেজাইন্যাল্ লেৰিয়া
२७১	<b>&gt;</b> 2	কপিং •	শুক কপিং

# রোগনিদান ও চিকিৎসা।

# मिक्क अ मञ्जात भीषा-निमान अ हिकिएमा।

মন্তিক ও ইহার আবরক বিদ্নী সমূহ যে সমস্ত পীড়ার প্রপীড়িত হয়, তথাধ্যে যে করেকটা প্রধান তাহাদের বিষয় নিম্নে লিখিত হইল। যথাওপ্রবল (Acuta) ও পুরাতন (Chronic) মিনিন্জাইটিস্ (Meningitis); মন্তিকোদক (Hydrocephalus); মন্তিকের রক্তাধিক্য (Congestion); প্রদাহ (Encephalitis); ক্ষোটক (Adscess); রক্তপ্রাব (Hæmorrhage); কোমলতা (Softening); গুটজনক অর্ক্ দ; কর্কট অর্ক্ দ ও অন্যান্য প্রকার অর্ক্ দ। কলেককা মজ্জার পীড়ার মধ্যে, মাজ্জেয় আবরক বিদ্ধীর প্রদাহ (Spinal Meningitis); মজ্জার প্রদাহ (Inflammation); কোমলতা (Softening); ধুসর অপক্ষেত্রতা (Grey degeneration) এবং অর্ক্ দ (Tumors) এই করেকটা প্রধান।

হ। মান্তিকের রক্তাথিক্য (Congestion of the Brain)—ইহা
ঘটিলে ঝিলী সম্বন্ধীয় রক্তবহানাড়ী রক্তে পূর্ণ হয়, ও মন্তিক কর্ত্তন করিলে
অধিকতর রক্ত কোঁটাও দেখিতে, পাঞুয়া যায়। রক্তাধিক্য একাধিক্রমে
অধিকদিন অবস্থিতি করিলে বা পুনঃ পুনঃ হইতে থাকিলে রক্তবহানাড়ী
সমূহ প্রসারিতও মন্তিকোপাদান অধিক বা স্বন্প পরিমাণে বিনফ হয়। হংপিণ্ডের ক্রিয়ার রিদ্ধি (যেমত হংপিণ্ডের বির্দ্ধি হইলে হয়); ত্ক্ ও অন্যান্য
যন্তে অপেকাক্তত অস্প পরিমাণে শোণিত সঞ্চারণ (যেমত কম্পজ্বরে হয়);
সাতিশর মানসিক পরিশ্রম, ও মন্তিকোপাদানের ধংশ, মন্তিকের ধামনিক
রক্তাধিক্যের প্রধান কারণ; আর মন্তিক হইতে শৈরিক রক্তের হংপিণ্ডে প্রভ্যাবামনে প্রতিবন্ধক্তা (যথা হংপিণ্ডের বা কুক্ত্রের প্রীড়া বা
অর্ক্র্লের পেষণ) মন্তিকের শৈরিক রক্তাধিক্যের প্রধান কারণ।

ं। স্তিকের রক্তাত্পতা (Anœmia of the Brain)—ইহাতে

The se

মন্তিক নির্মিত ধূদর পদার্থ দাতিশয় মলিন অর্থাৎ রক্তশৃত্য হয় ও এই
ধূদর পদার্থ কর্ত্তন করিলে রক্তকোঁটা অপ্পাপরিমাণে দৃষ্ট হয়। যে
সমস্ত কারণে শারীরিক রক্তের পরিমাণের স্থানতা জ্বে (যথা দাতিশয়
রক্তন্তাব বা উদরাময় পীড়া বা করোটার অভ্যন্তর ভাগে সন্ত অর্ক্রদ)
দেই দকল কারণে মন্তিকের রক্তাপ্পতা উদ্ভূত হয়। কিন্তু মন্তিকীয়
ধমনী সংযত রক্তগুল্ম দারা অবকৃদ্ধ, শোখ, ও কৈশিক শিরা অর্ক্র্ দ বা
উৎস্ফ শোণিত (Extravasation) দারা পেষিত হইলে, মন্তিকের
কিয়দংশ যথার্থ রূপে শোণিত দারা পরিপোষিত হয় না।

- ৪। মিনিন্জাইটিস্ (Meningitis) অর্থাৎ মস্তিকীয় বিল্লী
  প্রদাহ-ইত্তিইলৈ পায়ামেটার্ (Pia mater) সম্বন্ধীয়রক্তবহানাড়ী
  সকল ক্ষীত ও রক্তে পূর্ণ হয়, এবং এরাক্নইড্ (Arachnoid) অক্তছে
  ও ইহার নিম্নেল্মীকাবা কখন কখন পূর দৃষ্ট হয়। পারা মেটার্ কোমল
  ও ক্লেছন্য হওয়াতে মস্তিক হইতে সহজে পৃথক করা যায়না। আগুবীক্ষনিক পরীক্ষার ক্ষুত্র ২ রক্তবহা নাড়ী মেদকণা ও দানাময় পদার্থ দারা
  আরত ও স্থানে স্থানে প্রদারিত দেখা যায়। এই পীড়ার প্রথম অবস্থার
  জ্ব হয়। উৎক্ষে পদার্থ দারা মস্তিক্ক পেবিত হওয়াতে আক্ষেপ বা
  পাক্ষাহাত ঘটিতে পারে। আরওএই পীড়ার মন্তিক্ষের উপরিভাগেরও
  প্রদাহ হয়, এবং গুটিজনক না হইলে মন্তিক্ষের কুক্ত ভাগের নিশ্চরই উহা
  হইয়া থাকে। করোটীয় অন্থির পীড়া না জন্মিলে বা মন্তকে আঘাত না
  লাগিলে ডিউরা মেটারের প্রদাহ সচরাচর ঘটে না।
- ৫। হাইড্রোসিফেলস্(Hydrocephalus) অর্থাৎ মস্তিকোদক-ইহা ঘটিলে ভেণ্ট্রিকেলস্ মধ্যে জল উৎস্ফ হয়। এই পীড়া প্রবল বা পুরাতন হইতে পারে।
- ৬ ! প্রবল মন্তিকোদক (Acute Hydrocephalus) বা গুটি-জনক মিনিন্জাইটিন্ (Tubercular Meningitis)--এই পীড়ার মন্তিক্রের উপরি ভাগ চ্যাপটা, ভেণ্ট্রিকেলম্জল পূর্ণ, ও সমন্ত বিশেষতঃ ভেণ্ট্রিকেল্নের সন্নিকটন্থ মন্তিকোপাদান কোমল; আর মন্তিকের অংধা-

দেশস্থ বিশেষতঃ অপ্টিক্ কমিসিউর্ ( Optic Commissione ) ও সিল্ভিরান্ খাতম্ব ( Sylvian Fissure ) বিলী বন ও অম্বছ হয় এবং ইহার উপরে কুক্র ২ শেতবর্ণের গুটিকা দেখিতে পাওয়া যায়। মন্তিকের কুক্র প্রদেশস্থ বিলীর কোন বিশেষ পরিবর্ত্তন দৃষ্ট হয় না। অণুবীক্ষণ যন্ত্র দারা দেখিলে দেখা যায় যে, গুটিকাগুলি ধমনীর বাহ্যাবরক পদারি চতুম্পার্শে আছে ও নিউল্লিয়াই বিশিষ্ট কোষ হইতে জ্যায়াছে। ইহার দারা ধমনী পেষিত হয় ও গুটিকা অন্তর ভাগে বর্দ্ধিত হইলে উহা বিদারিত হইরাও থাকে। রক্ত সঞ্চারণ এই রূপে অবক্তম হইলে বিলীর রক্তাধিক্য ও পরিশেষে প্রদাহ ঘটে। এই পীড়া ঘটিলে সচরাচর ফুক্রস্ত্র অন্তান্য যন্ত্রেও গুটি দৃষ্ট হয়।

- ৭। পুরাতন মন্তিকোদক (Chronic Hydrocephalus)-ইহাতে
  মন্তকের আয়তন সাতিশয় বর্দ্ধিত হয়। করোটীয় অন্থিত সকল পৃথক
  হইয়া পড়ে। ফটানেলস্ অনাবন্ধ, ভেণ্ট্রিকেলস্ জল পূর্ণ এবং
  মন্তিকোপাদান কোমল ও সঞ্চিত জলের পেষণ প্রযক্ত বিস্তৃত হইয়া
  পড়ে।
- ৮। এন্সিকেলাই টিস্ (Encephalitis)—এই রূপ হইলে সমস্ত মিস্তিকোপাদানের বা কিয়দংশের প্রদাহ ঘটিয়া থাকে। সমস্ত মিস্তিকোপাদানের প্রদাহ ঘটিলে সচ্রাচর মিনিন্জাইটিস পীড়াও ইহার আমুবিজিক থাকিতে দেখা যায়। স্থানিক এন্সিকেলাইটিস্ জন্মিলে ইহালোহিত কোমলতায় বা ক্ষোটকে পরিণত হয়।
- ৯। লোহিত কোমলতা ( Red softening )—ইহা ঘটিলে

  মন্তিকোপাদান কোমল, ও রক্ত বর্ণ হয়। ইহাতে অধিকাংশ রক্ত কোঁটা
  দেখিতে পাওয়া যায়, এবং ইহার আপৈন্দিক গুরুত্বও বর্দ্ধিত হয়।

  আগুরীক্ষণিক পরীক্ষায় দৃষ্ট হয় যে, আয়ু স্ত্র সকল বিগলিত হইয়াছে

  এবং রক্তকণা, দানাময় পদার্থ ও রুক্ত বর্ণের দানাময় মেদ প্রশর্তের

  সহিত ( যাহাকে সচরাচর স্ক্রেক্সিড্ডেসন্ কর্পসকেলস কহে )

  শিশ্রিত আছে। ক্রুক্র ক্রুক্রধ্ননী সকল দানাময় ও মেদ পদার্থ দারা আয়ত

হয়। এন্সিফেলাইটিস্ ক্ষোটকে পরিণত হইলে যদি ইছা অপ্প দিন হইয়া থাকে, মন্তিকে একটা বিষমাকারের গান্তর নির্মিত হয়, ইছার মধ্যে হরিছা, ধূসর বা ঈবৎ রক্ত বর্ণের জলীয় পদার্থ থাকে, এবং গান্তরটা কোমল মন্তিকোপাদান দ্বারা পরিসেইত থাকে। কিন্তু ইছা পুরাতন হইলে পুরুকনেক্ টিভ্ টিপ্র নির্মিত প্রাচীরের মধ্যে অধিষ্ঠান করে। ক্ষোটকের মধ্যে যথার্থ পূরকণা দৃষ্ট হয়, নাকেবল দানাময় পদার্থ ও এক্সিউডেসন্ কর্পস্কেলস্ ভিন্ন ২ অপকৃষ্ট অবস্থায় দৃষ্ট হয়। মন্তকে আঘাত, করোটীয় অন্থির পীড়া, এবং সপূর রক্ত প্রদাহ মন্তকে ক্ষোটক জন্মাইবাব মূল কারণ। কর্ণাভ্যন্তরন্থ অন্থির ক্ষত হইতেও ক্ষোটক জন্মাইবাব মূল কারণ।

- ১০। শ্বৈত কোমলতা (White softening)—এই পীড়া ঘটলে আক্রান্ত ছান কোমল, ও খেত বা হরিদ্রা বর্ণের হয়, কিন্ত ইহার আপেক্ষিক গুৰুত্ব বর্দ্ধিত হয় না। আগুবীক্ষণিক পরীক্ষায় এই সকল দৃষ্ট হয়,
  যথা বিগলিত স্লায়ু স্ত্রেরকিয়দংশ, টিস্থ বিনষ্ট হওত দানাময় পদার্থ,
  মেদবিশিষ্ট রক্তবহানাড়ী, ও স্লায়ু এবং কনেক্টিভ্ টিস্থ কোষের
  অপরেষ্টতা প্রযুক্ত মেদবিশিষ্ট কোষ। মন্তিক্ষা পদার্থ অসম্পূর্ণ
  রপে পরিপোষিত হইলে এই রোগা জলো। মন্তিক্ষীয় ধমনীর পীড়া বা
  অবরোধ সচরাচর ইহার মূল কারণ। পীত ও শ্বেত কোমলতার মধ্যে
  কেবল মাত্র বর্ণের বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়। মেদের আধিক্য বা উৎস্ক্ষ্ট
  শোণিতের অংশ অনুসারে প্রেরণ হইয়া থাকে।
- ১১। মন্তিক মধ্যে রক্তপ্রাব হইলে সচরাচর সংন্যাস বা পক্ষাঘাত জমে। রক্ত সঞ্চিত হওয়া প্রায় ডিউরা মেটারের উপরি অংশে, এর্যাক্নইড্ থলি মধ্যে বা মন্তিক মধ্যে হইয়া থাকে। সচরাচর কর্পস্টারেটম্
  বা অপ্টিক্ থ্যালেমসের মধ্যে বা সন্ধিকটে প্রায় ঐ রূপ দেখা যায়।
  ইহা সচরাচর ক্যাপিলারি হেমরেজ্ (Capillary Hæmorrhage) বা
  হেমর্যাজিক্ ক্রটস্ (Hæmorrhajic Clots) বলিয়া বিখ্যাত। ক্যাপিলারি
  হেমরেজ্-হইলে আক্রান্ত স্থান আরক্ত্রেক্তরিক্রা বর্ণ ও কোমল হয় এবং
  স্থানে স্থানে রক্ত কোঁটা দেখা যায় ; কিন্তু শেষোক্ত রূপ হইলে, কোমল

বা বিগলিত এবং বিবর্ণিত মন্তিকোপাদান মধ্যে গুলা দেখা যায়, বা কথন কখন ভেণ্টিকেলস্ মধ্যে পোণিত উৎস্ঞ ইইয়া তথায় গুলো পরিণত হয়। রোগী আরোগ্য লাভ করিলে শোণিতের জলীয় পদার্থ শুক হয়, সংযত গুলা শুক হইয়াযায় ও চতুপ্পার্থ ছ মন্তিকোপাদান (যাহা প্রথমে ছিন্ন ও কোমল ইইয়াছিল ) কমশঃ আভাবিক অবস্থা পুনঃ প্রাপ্ত হয় এবং একটা খলি বা ক্ষতারোগ্যের চিহ্নমাত্র নির্দেশ করে। মন্তিকীয় রক্ত বহা নাড়ীর মেদাপক্ষউত্থ বা সোত্রিক পীড়া (Fibroid Disease), মন্তিকীয় ধমনীর রক্ত ক্ষোটক, বা মন্তিকোপাদানের কোমলতা হইতে মন্তিক মধ্যে রক্তপ্রাব হয়। হংপিতের বির্দ্ধি বা রক্তকের অপ্রস্কৃতা জিয়ালেও ঐ রপ ছইতে পারে।

হৃদ কপাটস্থ উদ্ভিদবৎ পদার্থই হউক বা কোন শিরার মধ্যন্থিত গুলাই হউক রক্ত কণা অপেক্ষা আয়তনে রহৎ এরপকোন পদার্থ যদি রক্ত ভ্রোতে পতিত হয়, তাহা হইলে ইহা ক্রমশঃ বাহিত হুইয়া পরিশেষে এমত একটী ধমনী মধ্যে প্রবেশ করে, যে ইহার অগ্রসর হওনের আর প্রত্যাশা থাকে না, এইরূপে ঐ পদার্থ আবদ্ধ হইলে ইহাকে এম্বোলস্ (Embolus) কহে। গুলা পৃথক হইবার পর যে রক্তবহানাড়ীর মধ্যে ইহা প্রথমে প্রবেশ করে, দেই নাড়ীরই মধ্যে ও রূপে আবদ্ধ হয় ; এজন্য হৃদ্ পিতের পীড়া ঘটলে মন্তিক্ষীয় রক্তবছা নাড়া ; ও যে সকল যন্তের শোণিত ভিনা পোর্টির মধ্য দিয়া প্রত্যাগমন করে, সেই সকল যন্ত্রের পীড়া হইলে, যক্ত্রং রক্তবহা নাডী অবৰুদ্ধ হয়। ও রূপে নাড়ী অবৰুদ্ধ হইলে যে সকল ছান উহা কর্তৃক শোণিতের সঞ্চারণ দারা পোষিত হইড, সেই সেই স্থানের কার্য্য লুপ্ত হয় । যথা মৃত্তিকের কিয়দংশের অকন্মাৎ রক্তাপ্পতা জন্মিলে পক্ষাঘাত ঘটে। কিন্তু অন্য কোন ধমনী দারা শোণিত তথার আনীত হইলে র্থ রূপ চিরস্থায়ী ক্ষতি জন্মে না। কিন্তু ইহাও না হইলে নিকটবর্তী রক্তবহা নাড়ী সকলের রক্তাধিকা জন্মে, ও রক্ততাব ঘটে। কোন যন্ত্রে একেবারে শোণিত সঞ্চারণ রহিত হইলে, তা্ছা কোমল হয় বা তাহাতে পূরোৎপত্তি হয়। অন্য যন্ত্রাপেকা মর্ত্তিকেরই সর্বাদা কোমলতা ঘটে; যেছেতু অধিকাংশ এমলি উদ্ভিদ্বৎ পদার্থই হউক বা গুলাই হউক

হৎপিও হইতে বাহির হইয়া মন্তিকীয় রক্তবহানাড়ীর মধ্যে প্রবেশ করে। কুন্দুস্ত বক্তে সর্বাদাপুয়োৎপত্তি হয়; যেছেতু রক্তামাশর রোগে ও পিউর্পিরাল্ প্রদাহে উদ্যাভ্যন্তরিক শিরা সকল দূষিত শোণিত দারা অবকক্ষ হয়, ও এই শোণিত কুন্ফুস্ত বক্ষৎ সম্বন্ধীয় শিরা মধ্যে প্রবেশ করে।

১২। গুটি সমূহ সর্বাদা মন্তিকাবরক বিলীর উপরে দেখিতে পাওরা যার। ঐ রপ হইলে উহাকে টিউবার্কিউলার মিনিন্জাইটিস্ কছে। শৈশবাবছার মন্তিকে যে, এক প্রকার শক্ত, হরিদ্রাবর্ণ পানিরবং অর্কু দ দেখিতে পাওরা যার ইহাকেও সচরাচর গুটি কছে। অণুবীক্ষণ যন্তের দ্বারা পরীক্ষা করিলে মন্তিকে ঐ রপ হই প্রকার অর্কু দ দেখিতে পওরা যার। এক প্রকার ক্ষুদ্র ২ গুলোর ন্যার। তাহাতে অধিক মিলিরারি টিউবার্কেল্স একত্রিত দেখা যার। আর অন্য প্রকারে গুটিকার কোন প্রকৃতি দৃষ্ট হয় না। বোধ হয় ইহা মন্তিকীয় কনেক্টিভ্ টিম্ম কোষ হইতে উৎপাদিত হয় ও পরে ইহার মধ্যস্থল পানিরবং হইরাথাকে। এই শেষোক্ত অর্কু দটী এক প্রকার কোষ নির্মিত টিম্ম দারা বেষ্টিত ও এই টিম্ম যথেক রূপে শোণিত দারা পোষিত হইরা থাকে, কিন্তু অর্কু দের মধ্য স্থলে কেবল শক্ত সোত্রিক্ টিম্ম দৃষ্ট হয়।

১০; মান্তকীয় কনেক্টিভ্ টিস্ম হইতে যে এক প্রকার অর্ব্রুদ উৎপাদিত হয় তাহাকে গ্লাইওমা (Glioma) কছে। ইহা শৈশবাবস্থায় ঘটে;
এবং ক্রমশঃ বর্দ্ধিত হয়, আর ইহাতে মন্তিক, স্নায়ু ও চিত্রপত্র আক্রান্ত
হয়। অগুবীক্ষণ যন্ত দারা দেখিলে ইহাতে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র গোলাকার কোষ
ও স্ক্রম স্ত্র দুষ্ট হয়।

১৪। কোমল কর্কট কথন কখন মান্তক মধ্যে জন্মাইরা মন্তিকীয় অর্ক্র্ দ বলিরা পরিগণিত হয়। কঠিন কর্কটার্ক্র্ক্র্ মন্তিকে প্রায় জন্মেন্। এই অর্ক্র্ দ মন্তিক, মন্তিকীয় আবরক বিলী, করোটীয় আছি, অক্ষিকেটির বা অন্য কোন সন্ধিকটন্থ গহর হইতে জন্মিয়া থাকে।

· ১৫। ক্ৰেক্) মালিকৌষ (Spinal Meningitis)—অর্থাৎ

কশৈৰুকা মজ্জার আবরক ঝিলীর প্রদাহ হইলে মস্তিফাবরক ঝিলীর যে রূপ বিক্ততি দৃষ্ট হয় ইহাতেও দেইরূপ হইয়া থাকে।

মাইলাই টিস্ (Myelitis)—অর্থাৎ মজ্জার প্রদাহ ঘটলে সচরাচর ইহাকোমলতার পরিণত হর। মন্তিষ্কের কোমলক্রার যে রূপ বিক্নতান্ত্র। দৃষ্ট হয় ইহাতেও দেই রূপ হুইরা থাকে।

১৬। মন্তিক ও মজ্জার ধূসর অর্পাকৃষ্টতা (Grey Degeneration of the Brain and Spinal cord)—এই হুই যন্ত্রের শ্বেত পদার্থের হুই প্রকার ধূসর অপকৃষ্টতা ঘটিয়া থাকে। অপ্রদাহিক ও প্রদাহিক। দোরন্ সাহেব (Schwann) বে শ্বেত পদার্থের বিষয় উল্লেখ করিয়াছেন উভয়েই তাহা বিনষ্ট হওয়াতে উক্রবিধ অপকৃষ্টতা ঘটে। কিন্তু স্বামু স্বত্রে যে একসিস্বিলিণ্ডার (Axis Cylinder) আছে তাহার কোন অপচার ঘটেনা, কেবল ঈষৎ ধূসর বর্ণের দেখা যায়।

জপ্রদাহিক ধূসর অপক্ষষ্টতা সচরাচর মজ্জার ঘটিয়া থাকে। মজ্জার
নিম্ন দেশে প্রথমে ইহার স্থলপাত হয়। পরে ইহার উর্দ্ধৃদ্দে ব্যাপিয়া
পড়ে। কিন্তু সচরাচর ইহার গাত্রোপরি প্রথমে প্রকাশ পায়; কেননা মজ্জা
কর্ত্তন করিয়া দেখিলে ইহার পশ্চাৎ শুশু সকল ঈবৎ রক্ত বর্ণের ধূসর
পদার্থে পরিণত দেখা যায়, ও প্র পদার্থ মজ্জার ভিতরে কোথাও বেশী ও
কোথাও কম দূর পর্যন্ত ব্যাপিত থাকে। অগুবীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা দেখিলে
দৃষ্ট হয় যে, কনেক্টিভ্ টিম্ন সাতিশয় বর্দ্ধিত হইয়াছে ও তাহা স্ক্রম স্ক্রম
স্থলময় জাল নির্মাণ করত স্রায়্ন স্ত্রের উপর পেষণ করিয়াও তাহাদিগের অপক্ষষ্টতা জন্মাইতেছে। ইহা হইলে সোয়ান্ সাহেব লিখিত
খেত পদার্থ প্রথমে বিগলিত হয়, কিন্তু পীড়া অধিক দিবসের হইলেও
এক্সিস্ সিলিগুর (Axis Cylinder) দৃষ্ট হয়।

প্রদাহিক অপরুষ্ঠতা উপরিউক্ত অপরুষ্টতার ন্যায় সাতিশয় ব্যাপিয়া পড়ে না। ইহা ঘটিলে আক্রান্ত স্থান দৃঢ় ও কিয়ৎ পরিমাণে ইহার ঘনজের হ্রাস হয়। অগুবীক্ষণ যন্ত্র দারা পরীক্ষা করিলে দেখা যায় যে, ধমনী দিগের বাহ্যাবরক পর্দা ঘন ও কনেক্টিভ্ টিম্ম সাতিশয় বর্দ্ধিত ইইয়াছে এবং স্বায়ু স্ত্রের (পেষণ প্রযুক্ত) অপ্রুষ্টতা ঘটিয়াছে।

- ১৭। লোকোমেটির্ এট্যাক্লি (Locomotor Ataxy)—এই
  পীড়া ঘটিলে, মজ্জার পশ্চাৎ শুন্তের, মাজ্জের স্নারুর পশ্চাৎ মূলের এবং
  কখন কখন মজ্জার ধূমর পদার্থের পশ্চাৎ শূলের হ্রাম ও অপারুফ্টভা হয়।
  ইহা অণুবীক্ষণ যন্ত্র ধারা সপ্রমাণ হইরাছে। এই পীড়ার মাজ্জের
  বিলীর কোন রূপান্তর দৃষ্ট হয় না। উক্ত-হ্রাম ও অপারুফ্টভা সচরাচর
  মজ্জার গাত্রে আরম্ভ হইরা, পরিশোষে উহার মধ্যভাগে ব্যাপিত হইরা
  থাকে।
- ১৮। ক্রমিক পৈশিক ছাস (Progressive muscular Atrophy) অর্থাৎ ওয়েইছিংপল্জি জনিলে মজ্জার স্থানে স্থানে অপরুষ্ঠতা দৃষ্ঠ হয়। আক্রান্ত হস্ত বা পদাদির পেশী সম্পূর্ণ রূপে শুক্ষ, মলিন ও কোমল হইয়া যায়। এবং আগুবীক্ষণিক পরীক্ষায় পেশী স্থ্রের মেদ বা দানাময় অপরুষ্ঠতা দৃষ্ঠ 'হয়।
- ১৯। যে সকল লক্ষণ দার। স্নায়ুমগুলের পীড়া নির্ণীত হয়, তাহা সকলের অবগত হওয়া আবশ্যক। মানসিক (Mental) ক্রিয়ার, বা স্পর্শানুভাবকতার (Sensation) অথবা স্পন্দন কর (Motion) শক্তির বৈলক্ষণ্য জন্মিলে, শিরে বা কশেষকার উপর সাতিশন্ন ও দীর্ঘকাল ব্যাপিনী বেদনা থাকিলে, কিষা দর্শন ও প্রবণ ক্রিয়ার তারতম্য (দৃষ্টি ও প্রবণ যন্ত্রের সহিত কোন সংপ্রব নাই) দেখিলে, স্নায়ুমগুলের পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে। যে হেতু এই পীড়া নির্ণয় কালে আমাদিগকে কেবল লক্ষণের উপর নির্ভর করিয়া চলিতে হয়, এজন্য প্রত্যেক পীড়ার আনু-পুর্র্বিক সমস্ত বিবরণ অবগত হওয়া আবশ্যক।
- ২০। এই পীড়া নির্ণয়ের যে সমস্ত ভোতিক পরীক্ষা অবধারিত আছে, তাহাতে চক্ষুপরীক্ষা যন্ত্রের ব্যবহার একটা প্রধান উপায় অরপ হইরাছে। কিন্তু ইহার ব্যবহারে অত্যন্ত পারকতা আবশ্যক করে। ইহা কি রূপে ব্যবহার করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল। এই যন্ত্রটী কেবল একটা মুক্ত দর্পণ মাত্র। ইহার মধ্যে একটা ছিত্র আছে। এই দর্শণ একটা কার্ছ নির্মিত কেরেমের উপার বসান, ও এই কেরেম

ব্যবহার্য্য হইবার জ্বন্ত ইহার একটা বাট আছে।: প্রীক্ষা কাঁলে ৰগ্ন-ব্যক্তিকে অন্ধকার ঘরের মধ্যে লইয়া ঘাইবে, ও তথায় স্থর্য্যের আলোক প্রবেশ করিতে দিবৈ না। পরে ঐ ব্যক্তিকে এক খানি চেকির উপর বসাইবে, ও তাহার সমুখে পরীক্ষককে তদপেকা কিঞিৎ উন্নত স্থানে ব্যাহত হটুবে। একটা কিরোসিন্ দীপ বা গ্যাস্ मीश शत्रीकिंउरा ठत्कत शास्त्र, ममज्दल ७ किथिए शन्हास्तरा বদাইয়া রাখিবে। যদি বাম টক্ষু পরীক্ষা করিতে হয়, তাহা হইলে পরীক্ষককে দক্ষিণ হস্ত দ্বারা যন্ত্রটী ধরিতে হইবে, ও ইছার মধ্যস্থিত ছিদ্রটী পরীক্ষকের দক্ষিণ কর্নীনিকার সন্নিকটে রাখিতে হইবে। পরে দেখিবে যে এই যক্তের দারা ক্ষাব্যক্তির পরীক্ষিতব্য চক্তের কনীনিকার উপর আলোক নিশ্বিপ্ত হইতেছে কি না। উহা দেখিয়া বাম হত্তে একটা উভকুজ লেনস্ ( Double Convex Lens ) লইয়া রোগীর চক্ষের সম্মুখে ধরিবে। পরে ৰুগ্নব্যক্তিকে পরীক্ষকের বাঁম কর্ণের উপর দৃষ্টি নিক্ষেপ করিতে কহিবে। যদি এই-রূপে চাহিয়। থাকে, তাহা হইলে রোগীর চক্ষের ভিতরম্বিত ( চিত্র পত্র সম্বন্ধীয় রক্তবহা নাড়ী ও অপ্টিক্ ডিস্ক ) সমস্ত অবস্থা যে, পরীক্ষকের দৃষ্টিপথে আদিবে, তাহার আর সন্দেহ নাই।

২>। রোগীকে দেখিলে প্রথমে মানসিক ক্রিয়ার বৈলক্ষণ্য জন্মির রাছে কিনা তাহা দেখিবে; তাহা হইলে যে সমস্ত পীড়ায় উহা জন্মে তাহা একে একে লক্ষণ দারা নির্দ্ধারিত করিবে। যদি উহার বৈলক্ষণ্য দ্ট না হয়, ভাহা হইলে স্পন্দনকর শক্তি আক্রান্ত হইয়াছে কিনা তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। যদি তাহাতেও সন্দেহ জন্মে, তাহা হইলে মস্তকের আয়তনের রিদ্ধি, বা স্পর্শাসুভাবকতা শক্তির তারতম্য ঘটিয়াছে কিনা তাহা দেখিবে। কোন পৌড়া রাদ্ধি হইলে, স্পর্শাসুভাবকতা, স্পন্দনকরী ও মানসিক ক্রিয়ার সমস্ত বৈলক্ষণ্য জন্মে। এই রূপ দেখিলে যেটী বিশিষ্ট রূপে আক্রান্ত হইয়াছে তাহাই নির্দ্ধারিত করিবে।

মানসিক বিকার—(Alteration in the mental condition.)

২ং! ক। মানদিক শক্তির রাহিত্য—সংন্যাস (Apoplexy) ; সুর্য্যাহাত (Sunstroke) ; প্রছামর (catalepsy) ; গুটিল মাজিকোর (Tubercular Meningitis); আক্রপ (Convulsion); মৃথি অর্থাৎ অপস্থার (Epilepsy) রোগে মানসিক ক্রিয়া একেবারে রহিত হয়। প্রথমাক্ত পীড়াবরের রোগী শীত্র শীত্র আত্মবোধ রহিত হয়। মৃথি রোগা উন্তুত হইলে সময়ে সময়ে ঐরপ ঘটে। টাইফইড্ জ্বরে, মাত্রিকেবি, ও অন্যান্য পীড়ায় রোগী পীড়ার শোষাবন্ধায় আত্মবোধ রহিত হয়, এজন্য পীড়ায় অস্পুর্কিক বিবরণ প্রবণ করিয়া রোগা নিগ্র করিজে হইবে।

#### (অ) সংন্যাস (Apoplexy)

- ২০। নির্ণারক লক্ষণ। রোগী অকন্মাৎ জ্ঞানশূন্য, কনীনিকা প্রসারিত, খাস প্রশাস সশব্দ ও কফ্টদায়ক, খাস প্রশাসের শব্দ কুৎকারবৎ, গলাধাকেরণ কফ্টদায়ক, হস্ত পদাদি স্পান্দন রহিত, নাড়ী মৃত্ব, বা কখন কখন বিষম, কিয়া ক্ষণবিলুপ্ত, প্রস্তাব অবৰুদ্ধ বা মল ও মৃত্র রোগীর অনিচ্ছাক্রমে নির্গত হইলে সংন্যাস ঘটিয়াছে জানিবে।
- ২৪। এই পীড়া ঘটিবার পুর্বে শিরোগ্রহ, মন্তক ঘূর্ণন, এবং বমন হয়, ও রোগী কথা কহিতে কয়্ট বোধ করে। হন্ত পদাদি বা বদন সংজ্ঞান হয় বা ইহাদিগের পক্ষাঘাত জন্মে; এবং দর্শন শক্তির বৈলক্ষণ্য ও নানিকা হইতে রক্তপ্রাব ঘটিয়া থাকে। রোগী পীড়ায় আক্রান্ত হইলে অপে পরিমাণে ও ক্ষণকালের জন্য আস্বাবেধ রহিত হয় বা মৃত্যু পর্যন্ত ঐ অবস্থায় অবস্থিতিকরে। কনীনিকা স্বাভাবিক বা কখন কখন প্রসারিত, বা কখন কখন সঙ্গুচিত হয়।
- ২৫। মন্তিকের রক্তাধিক্য (congestive) ঘটিলে বা মন্তিকীয় ঝিলীর বা মন্তিকের রক্ত বহা নাড়ীর বিদারণ হইলে (Sanguineous) বা (রক্তক পীড়াজনিত) উৎস্ফা দিরম্ঘারা মন্তিক পেষিত হইলে সচরাচর এই পীড়া উন্তুত হয়। যদি রক্তাধিক্য প্রযুক্ত পীড়া উন্তুত হয়, তাহা হইলে পীড়া ঘটিবার পূর্কে রোগীর বমনোঘেগ, মন্তক ঘূর্ণন, শিরে মদ্দ মন্দ বেদনা, সদা নিজার আবেগ এবং মানসিক ও শারীরিক শক্তির জড়তা দৃষ্ট হয়। রোগী আরোগ্য লাভ করিলে আক্ষেপ

অ'প্রকণ ছারী হয়, মাননিক ক্রিয়ার বৈলক্ষণ্য, এবং বাক্শব্জির ও হস্ত পদাদির পক্ষাখাত জন্মে না। যদি এই পীড়া ব্রুক পীড়া ইইতে উন্ত হয় তাহা হইলে সর্বদা অাকেপ ঘটে ও রোগের উদ্ভব ক্রমশঃ হয়। শ্বাস প্রথাস সশব্দ হয় না ও মূত্র অ্যাল্বিউমেন্ ব্যুক্ত হয়। যদি ইহা মন্তিকের ুমধ্যে রক্তজাব হওয়াতে উন্ত হয়, তাহা ছইলে অন্ধান্ধের পক্ষাঘাত (Hemiplegia) জন্মে। বিশেষ পৌর্বিক লক্ষণ দৃষ্ট হর না। রোগী আরোগ্য লাভ করিলে মানসিক শক্তি ক্রমশঃ পুনঃ প্রাপ্ত হয় বটে, কিন্তু অদ্ধাদের পক্ষাঘাত যেরপ হইয়াছিল দেইরপই থাকে। ভেণ্ট্রিকেলদ্ মধ্যে রক্তজাব হইলে রোগী অচেতনাবস্থায় রহে এবং তাহার সার্কাঙ্গিক পক্ষাঘাত এ পৌশী সমূহ দৃঢ়ীভূত হয়।. আারাক্নইড্ মধ্যে এরপ হইছে লক্ষণ গুলি প্রায় পুর্ব্বোক্ত রূপ হয়, কিন্তু কঠিনতর আক্ষেপ হইতে দেখা যায়। পেশী স্থতের বলকর আকুঞ্চন (Tonic Spasm) ও দৃঢ়তা দৃষ্ট হয়, ভাহা হইলে মস্তিক বিদারিত ও উহার মধ্যে সাতিশর রক্ত্রাব হইয়াছে জানিতে ৷ যদি পদ্স ভেরোলাইয়ের মধ্যে রক্তত্তাব হয়, তাহা হইলে কনীনিকা প্রদারিত না হইয়া আকুঞ্চিত হয়। ইহাতে সশব্দ শ্বাস প্ৰশ্বাস ও পক্ষাবাত প্ৰথম হইতে দেখা যায় না।

২৬। মন্তকে আঘাত লাগিলে, অহিফেন, সুরা, বা ইউরিনিয়া দ্বারা শরীর বিষাক্ত হইলে ও মন্তিকের রক্তাধিক্য বাউহার মধ্যে রক্তআব ঘটিলে রোগী অচৈতন্য হয়। রোগার আনুপূর্ব্বিক সমস্ত বিবরণ অবগত হইলে পর ইহা জ্ঞাত হওয়া উচিত যে পূর্ব্বে উহার মন্তকে কোন আঘাত, রক্ককের পীড়াও পক্ষাঘাত, বা সংন্যাস পীড়ার কোন পোর্বিক লক্ষণ ঘটিয়াছিল কি না, এবং সে সাতিশয় মদ্যপান করিত কি না । রোগী অচৈতন্য হইয়ারহিলেও তাহার আনুপূর্ব্বিক বিবরণ জানিতে না পারিলে বদন ও করোটীতে কোন আঘাতের চিহ্ন ও কণে শোণিত আছে কি না বিশেষ করিয়া দেখিবে। পরে ইহা দেখা উচিত যে মুখ বক্র হইয়া রহিয়াছে কি না, ও শরীরের কোন পার্থের পক্ষাঘাত জ্বিয়াছে কি না। যদি এরপ হয় তাহার হলৈ মন্তিকে কোন স্থানিক অপকার ঘটিয়াছে, তাহার

আর সন্দেহ নাই। যদি আঘাত কোনরপে সপ্রমাণ না হয়, তাহা হইলে মস্তিকে বা মস্তিকীয় ঝিলীর মধ্যে রক্তপ্রাব ঘটিয়াছে জানিবে।

২৭। কোন স্থানিক পক্ষাঘাত না দেখিলে, জিহ্বাদংশিত হইয়াচে কি লা তাহা জানিবে যেহেতু আক্ষেপ হইলে ইহা ঘটিয়া থাকে। এরপ হইলে, মস্তিকে রক্তস্থাব, অপস্মার বা ইউরিমিয়া এই তিনের মধ্যে একটা হইয়াছে জানিবে। ২হাতে প্রস্তাবও অ্যাল্বিউমেন্ যুক্ত হয় ; অতএব প্রস্রাবে অ্যাল্বিউমেন্ আছে কি না পরীক্ষা করিয়া দেখিবে। সুরাপানদারা রোগী অতিতন্য হইলে, তাহার বদন মলিন না হইয়া চিক্রণ হয়, নাডী ক্রত হইয়া থাকে এবং বিশ্বাসে স্মরার গন্ধ পাওয়া যার; আর রোগী মধ্যে মধ্যে প্রশের উত্তর দিয়া থাকে, তাছার চলন শক্তি একেবংরে র**্ভি**ত হয় না ও আক্ষেপ ঘটেনা। <mark>অহিফেন</mark> দ্বারা বিষাক্ত হইলে কনীনিকা সঙ্কুচিত হয় ও সশব্দ খাস প্রশ্বাস হইতে দেখা যার না এবং অচৈতন্য ভাব ক্রমশঃ বর্দ্ধিত হয়। যেহেতৃ প্রস্ ভেরোলাই (Pons Varolii) মধ্যে রক্তজ্ঞাব হইলে কনীনিকা ঈষৎ সঙ্গু চিত হয় ও অচেতনাবন্থা গভীর হয় এজন্য পীড়ার আমুপুর্ব্বিক বিবরণ জানিতে না পারিলে রোগ নির্ণয় করা সাভিশয় স্থকটিন হইয়া থাকে। পীড়ার বিষয়ে সন্দেহ হইলে ফামাক পদ্প (Stomachpump) ব্যবহার করিবে I

২৮। রক্তের পীড়া হইলে চিত্র পত্রের (Retina) প্রদাহ জন্মে; এজন্য চক্ষু পরীক্ষণ যন্ত্র দার। অক্ষি পরীক্ষা করিলে রোগ নিনী ত হইতে পারে। প্রদাহের প্রথম অবস্থায় চিত্র পত্রের শিরা স্থুল, প্রদানিত, ও বক্র হয়, এবং ইহা হইতে স্থানে স্থানে সিরম্ উৎস্ফ হইতে দেখা যায় ও অপ্টিক্ ডিক্সে রক্ত সঞ্চিত্ত (Hyperæmia) হয় বা ইহার মধ্যে সিরম্ উৎস্ফ হওত ইহা ঈয়ৎ নীল ও ধূসরবর্গ দেখায়। পীড়ার শেষাবন্ধায় ইহা ক্ষীত হয় এবং ইহার ধার চিত্র পত্রের সহিত মিলিত হয়য়া যায়। শ্বেতবর্গ দাগে বা তালি ডিক্সের কিঞ্চিৎ দূরে বা কখন কখন তাহারা শ্বেতবর্গ বিস্তৃত চিক্কণ স্তুপাকারে উহার চতুঃপার্থে ব্যাপিয়া থাকে।

২৯। প্রতিষেধক চিকিৎসা—পীড়ার উপক্রে শারীরিক পরিশ্রম নিষিদ্ধ। ক্রী-সংসর্গ, মদ্যপান, গুৰুতর আহার এবং সাতিশয় মানসিক উদ্বেগ ও অতিশয় শীতল বা উষ্ণ বায়ু দেবন অনিষ্ঠকর। যাহাতে কোষ্ট বদ্ধ না হয় এমত করিবে, মলত্যাগা সময়ে বেগা দিতে নিবারণ করিবে। অধিকক্ষণ নত হইয়া থাকা, বা কসা গলাবদ্ধ ব্যবহার করণ ও উষ্ণ জলে স্নান নিষিদ্ধ। পরিষ্ঠিত আহার ও বায়ু চলাচল যুক্ত গৃহে শয়ন করিতে দিবে। মাহুরের উপর শয়ন করা বিধেয়। শয়নকালে মন্তক উন্নত করিয়া রাখিতে কহিবে। প্রত্যহ প্রাতঃকালে শীতল জলে মন্তক গেতি করাইবে। মন্তক ঘূর্নি, নাসিকা হইতে রক্ত্রলাব, ও শিরোগ্রহ দেখিলে বিরেচক ঔষ্ধ, ও গ্রিবাদেশ্রে বেলন্ডারা বা সিটন্ প্রয়োগ করিবে। সমুৎসর্গের অভাব হইলে গুহা দেশে জলোকা বসাইবে; রক্তাপতা দেখিলে বার্ক ও ধাতু অন্ন বা ফিল্ অপা মারায়, ব্যবহা করিবে। স্পাচ্য আহার ও যথেষ্ট হৃদ্ধ পান করিতে দিবে।

০০। আরোগ্য চিকিৎনা। যদি নাড়ী স্থুল ও কঠিন, গ্রীবাদেশের দিরা ক্ষীত, ও মুখ মণ্ডল উজ্জ্বলহয়, তাহ। হইলে গ্রীবাদেশে কপ্ করিতে হইবে কিষা শরীর হইতে রক্তমোক্ষণ করিবে। যদি নাড়ী হুর্বল ও প্রায় বিলুপ্ত এবং তৃক্ শীতল ও ঈষৎ ঘর্মযুক্ত হয়, তাহা হইলে রক্তমোক্ষণ নিবিদ্ধ; ইহা করিলে রোগী মরিয়া যায়। রোগীকে শীতল বায়ু যুক্ত ঘরে লইয়া যাইবে। মন্তক উন্নত করিয়া রাখিবে। গাঁত্রের বন্ত্র খুলিয়া দিবে। মন্তকে থলি করিয়া বরফ্ দিবে। যদি গলাধঃকরণে আকক্ত না হয়, তবে ক্যালোমেল্ ও জলাপের গ্রুড়া, পরে ব্রাক্ ডাফ্ট দিবে। যদি গলাধঃকরণে কয়্ট হয়, তাহা হইলে জয়পালের তৈল ২ বাত ফোঁটা জিহ্বার পশ্চান্তাগো লাগাইয়া দিবে। করোটা বা গ্রীবাদেশে বেলেন্তার। দিলে কোন উপকার হয় না। আহারের আধিক্য না হইলে বমন কারক ঔষধ উপকারী হয় না। প্রনরাক্ষেপ নিবারণ করিতে চেফা করিবে। পীড়ার উপশম কালে উতা ঔষধ সেবন

এবং সাতিশর মানদিক চিন্তা নিষিদ্ধ। পুর্ফিকর আহার, মসলা শৃন্য মানের জুন, ত্র্য় ও ওয়াইন্ খাইতে দিবে।

# আ। সূর্য্যাঘাত (Sunstroke)

৩১। নির্ণায় কারক লক্ষণ l—মন্তক অনারত রাখিয়া স্থ্যের আতপে কিয়ৎক্ষণ পরিশ্রম করিলে যদিরোগী অকক্ষাৎ পড়িয়া যায়, ও আত্মবোধ রহিত হয়, ও তাহার বদন মদিন, কনীনিকা সঙ্গুচিত, খাস প্রখাস সশব্দ, নাড়ী জত, তুর্বল ও সর্বাদা ক্ষণবিল্পু হয়, তাহা হইলে স্থ্যাঘাত ঘটিয়াছে জানিবৈ ।

মৃত্যুর কিঞ্চিৎ 'পুর্বের কনীনিকা প্রসারিত, নিশ্বাসে টান, ও কখন কখন বমন ছুইতে দেখা যায়। কখন কখন এই পীড়ার লক্ষণ গুলি অপ্রকাশ্য ভাবে থাকিতে দেখা যায়। কেবল অবসরতা ও বুদ্ধির জড়তা এই মাত্র দৃষ্ট 'হইরা থাকে। পরে রোগী ১২ ঘণ্টার মধ্যে মরিয়া যায়। কখন কখন রোগী স্থায়ের আতপ লাগা প্রযুক্ত অকস্মাৎ অচৈতন্য হইয়া ভূতলে পতিত হয়, নিশ্বাস জোরে ফেলিতে থাকে এবং অচিতন্য হইয়া প্রাণত্যাগা করে।

তং। প্রীষ্ম প্রধানদেশে এই পীড়ার প্রবলতা অধিক পরিমাণে
দৃষ্ট হয়। শীতপ্রধান দেশে ইহা কদাচিত ঘটে। এই পীড়া
ঘটিবার পূর্বেরোগীর নিজার আবেগ হয় না, মন্তক ঘূর্ণিত হয়,
দক্ শুক্ষ ও ইহার সন্তাপ বর্দ্ধিত হয়, এবং প্রস্রাব ত্যাগ করিতে
সর্বাদা ইচ্ছা হয়। কোন কোন সময়ে আক্ষেপত ঘটিয়া থাকে।
রোগী আরোগ্য লাভ করিলে পক্ষাঘাত ঘটেনা। কিন্তু শিরঃ পীড়া,
মানসিক পরিশ্রমে অশক্ততা, মন্তক ঘূর্নন, এবং কখন কখন আপক্ষারিক
আক্ষেপ বা উদ্বাদ ঘটিতে দেখা যায়।

৩০। রোগী আরোগ্য লাভ করিলে পীড়ার উপশম শীত্র হর না।
অনবচ্ছিন্ন জ্বর, কুস্কুস্ পীড়া, স্থানিক পক্ষাঘাত বা সাতিশয় নিস্তেজকতা বশতঃ রোগীকে শ্যাগত থাকিতে দেখা যায়। যদবধি
ছক্ আর্ড ও শীতল না হয়, তদবধি অনিষ্ট ঘটিবার বিলক্ষণ সম্ভাবনা

থাকে। এমন কি রোগী আরোগ্য লাভ করিয়াছে মনে করিলেও কয়েক মান পরেও পক্ষাঘাত বা উন্মাদাবস্থা ঘটিতে দেখা গিয়াছে।

০৪। চিকিৎদা।—রক্তমোক্ষণ করিলে রোগী কাল প্রাদে পতিত হয়। মস্তকে শীতল জল ও উত্তেজক ঔষধু ব্যবহার করা উচিত। যদি ত্বক্ শীতল ও নাড়ী ক্ষীণ না হয় তাহা হইলে শীতল জলের প্রোত মস্তকে, প্রীবাদেশে, কশেভকায় ও বক্ষঃ প্রদেশে প্রয়োগ করিলে উপকার দর্শিতে পারে। প্রীবাদেশে বেলেন্ডারা বা লিনিমেণ্ট অফ্ ক্যান্থেরাইডিন্ দেওয়া যায়। প্রমোনিয়া, ইথার, ব্রাণ্ডি, ও চা বাবহার, উর্দ্ধ ও আই শিয়া সর্যপ পলস্তারা ও তারপিন তৈলের ফ্রপ্স, গুহাদেশে উত্তেজক ঔষধির শিক্ষারি, কংশেভকার উপরে বরফ্, ও গাতি হর্ষণ বা মর্দন ব্যবস্থেয়।

# ই। এহাময় পীড়া (Catalepsy)

০৫। নির্গয়কারক লক্ষণ—ইছাতে রোগী আত্মবোধ রহিত হয়। তাহার চক্ষু উন্মিলিত থাকে। শরীর শক্ত হয়, এবং হস্ত পদাদি পীড়ায় আক্রান্ত হইবার পূর্বে যে ভাবে ছিল, সেই ভাবেই থাকে বা অন্য ভাবে রাখিলে সেই ভাবেই থাকে। নাড়ী বা খাস প্রখাসের অন্য কোন বৈলক্ষণ্য জ্বেনা বটে, কিন্তু ইছারা হুর্বল হইয়া পুড়ে।

৩৬। এই পীড়া কদানিং ঘটিয়াথাকে। ইহা সচরাচর স্ত্রীলোকদিগের ঘটে। সচরাচর জ্বরায়ুর কোন পীড়া বশতঃ এই পীড়া
জ্বো। ইহা অপা সময়ের জন্য থাকে; কখন কখন কয়েক মিনিট
বা কখন কখন কয়েক ঘটা পর্যন্ত অবস্থিতি করিতেও দেখা যায়।
সাতিশক্ত মানসিক উদেগ জ্বালে কখন কখন এই রোগা উৎপন্ন
হয়। ইহার পূর্বে আক্ষেপ বাপরে পক্ষাঘাত জ্বো না। কখন
কখন শ্বেত (white) বা পীত (yellow) কোমলতায় রোগী স্ত্রীলোক
বা.পুক্ষ হউক না কেন এই পীড়ার সদৃশ লক্ষণ উদ্ভব হয়। গ্রহাময়

৩৭। চিকিৎসা—হি**ফি**রিয়া পীড়ার চিকিৎসা মতে ইহার চিকিৎসা করিবে।

## ই। গুটিল মাত্রিকৌষ (Tubercular Meningitis)

তি । নির্থ মৃকারক লক্ষণ — টিউবার্কেল্ জনিত মন্তিকাবরক প্রদাহের সমস্ত লক্ষণ ভোগ করত রোগী ক্রমশঃ আত্মবোধ রহিত হয়। অকিভারি, বা বক্রদৃষ্টি, কনীনিকা রিস্তৃত, এবং ফট্যানেল্ কুজ (Convex) ও উন্নত হইরা থাকে। রোগী মুখব্যাদান করিয়া নিশ্বাস ফেলে, নাড়ী ক্ষুদ্র ও কখন কখন বিষদ হয়, কিন্তু ক্রিয়া বসাইলে ইহা ক্রত হইরা থাকে।

ত্ব। কাইড্রোসিফ্যালইড্ পীড়ায় বোগা সজ্ঞান হইয়া বহে, কিন্তু তাহার ফণ্টানেল্ বসিয়া যায়, মন্তক শীতল ও বদন মলিন হয়, এবং কোফ্টবদ্ধ হয় না। চক্ষু পরীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা প্রবল ও পুরাতন গুটিল মাত্রিকোর পীড়া নির্ণাত হয়। ইহার প্রবল অবস্থা ঘটিলে অপ্টিক্ ডিক্ষ্ স্ফীত, চিত্রপত্রের (Retinal) শিরা প্রসারিত, ও ইহা হইতে সিরম্ উৎস্ফ হয়। কোন কোন সময়ে নাড়ীময় ত্বক (Choroid) ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র, গোলাকার, স্পাষ্ট গুটি দেখা যায়। পুরাতন রোগে অপ্টিক্ ডিক্ষ্ মধ্যে সিরম্, রক্ত ও মেদকণা উৎস্ফ হয়।

৪০। এই পীড়া প্রায় শিশুদিগেরই যটিয়া থাকে। তাহাদের এই পীড়া জিঘিবার পূর্বের বমন, কোষ্টবন্ধ, চন্দের জ্রদ্ধ সঙ্কু চিত্ত, গুনাড়ী ক্রত হয়, মস্তক উষ্ণ ও পৃষ্ঠ দিকে কিঞ্চিৎ নত হইয়া থাকে। তাহারা নিক্ষণ হয়, থাকিয়া থাকিয়া চিৎকার করিয়া উঠে আলোকদিকে চাহিতে পারে না, কোন শব্দ শুনিলে চম্কিয়া উঠে, দ্বিরভাবে থাকিতে চাহে গু ঘন ঘন দীর্ঘ নিশ্বাস ত্যাগ করে। বয়োধিক শিশুগণ পীড়ার প্রথম হইতে মস্তকে বেদনার কথা বলিয়া থাকে, ও তাহাদিগের কোন কোন সময়ে পীড়ার পূর্বের আক্ষেপও ঘটিতে দেখা যায়। পীড়ার শেষাবন্ধায় রোগী অত্যন্ত অচৈতন্য হয় ও নিস্তেজকতা বা আক্ষেপ প্রযুক্ত প্রাণ ত্যাগ করে। বলের হীনতা, পরিশ্রম করিতে অনিচ্ছা, মনক্ষ্মতা, কাশি ও অন্যান্য শরীর

পতিনের লক্ষণ পীড়া জন্মিবার কএক সপ্তাহ বা ক্থন কথন ক্লএক মাস পূর্ব্বে ঘটে। গশুমালা বা ক্ষয়কাশ পীড়া বংশানুসারী হইলে এই পীড়া উৎপন্ন হয়। এই পীড়ার দেখিবল্য, আহারাভাব বা উদরাময় জনিত দেখিবল্যের ন্যায়।

৪১ । (চিকিৎসা—বয়ঃক্রম অনুসারে বিরেছক ঔষধ, (যেমত ক্যালোমেল্ ও জোলাপ); আরোডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্ ও টিং একোনাইট্ দিতে
পারা যায় । মস্তকে শীতল জল ব্যবহার করিবে। দল্ত উঠিতে দেখিলে
মাড়ি কর্ত্তন করিয়া দিবে। নিস্তেজ হইলে উত্তেজক ঔষধ প্রয়োগ
করিবে। যদি লক্ষণ প্রবল না হয়, ইাইপোফস্ফাইট্ অফ্ লাইম বা
সোডা ও বার্ক দিবে। কড্লিভার্ অইল্ ব্যবহার করিলে, উপাকার
দর্শে। সমুদ্র বায়ুদ্রবন একাং হৢয়পান ব্যবস্থেয়।

## অপস্মার (Epilepsy)

৪২। নির্পারক লক্ষণ—রোগী অকন্মাৎ ভূতলে পতিত হয়, আর্থাবোধ রহিত হয়, তাহার মুখের আকৃতি বিক্নত, কনীনিকা প্রসারিত ও হস্তপদাদি আক্ষেপ যুক্ত হয়। পেশীর বলকরাক্ষেপ (Tonic spasms); পরে ক্লন্দিক্ আক্ষেপ (Clonic spasms) ঘটে। ওষ্ঠাধর নীলবর্ণ হয়, মুখ হইতে ফেণা নির্মৃত হয়, এবং জিহ্বা দন্তের মধ্যে দেখা যায়। কখন কখন নাজীর স্পন্দন বিলুপ্ত হয়।

৪০। মন্তিকীর পীড়া, অন্য কোন যন্ত্রের উত্তেজন (Irritation) বা উপদংশ বশতঃ এই পীড়া জমো। ইছা কুলক্রমাগতও ছইয়া. থাকে। পীড়া ঘটিবার কিঞ্চিৎ পূর্বেরোগী এক প্রকার বৈদনা বা শীতানুভব করে, যাহাকে সচরাচর অরা (Aura) কৃছিয়া থাকে। এই ভাব শরীর ষা হস্তপদাদির কোন স্থান হইতে উদিত ইয়া ক্রেম মন্তকে উঠেও তথার উঠিলে রোগী মুচ্ছিত হয়। কখন কখন পীড়ার পূর্বেরোগীর মন্তক ঘূর্ণিত হয়, শিরোগ্রহ ঘটেও হস্ত পদাদি খেঁচিতে থাকে। কুচরাচর রোগী প্রথমে এক প্রকার ক্রন্দনবং শব্দ করিয়া থাকে, যাহাকে এপিলেপ্টিক্ ক্রাই (Epileptic cry) কহে। তাহার প্রীকাদেশ এক

পাৰ্ষে নত হয় ও আকৃতির বিকৃতি জন্মে। কোন কোন সময়ে রোগী কিয়ৎক্ষণের জন্য আত্ম বোধ রহিত হয়, ভূতলে প্রায় পতিত হয় না ও তাহার আক্ষেপ হইতে দেখা যায় না। কখন কখন আক্ষেপের পর ভয়ত্বর প্রলাপ ও কখন কখন অদ্ধাদ্ধাক্ষেপ (Hemiplegia) দৃষ্ট হয়। অকি গোলক মূর্ণিত হয়, মল মূত্র ও কখন কখন শুক্র ত্যাগ হয়, এবং শ্বাস প্রশ্বাস সশব্দ বা একেবার্টর বদ্ধ হয়।

৪৪। হিষ্টিরীয়া রোগে প্রায় অপস্মার পীড়ার ন্যায় লক্ষণ হইতে দেখা যাঁয়। যদারা ইহা নির্নীত হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

## হিষ্টিরীয়া।

১। এই পীড়া প্রায় ক্রীলোক-একবারে আত্মবোধ রহিত হয় না। বারে আত্ম বোধ রহিত হয়।

২। মুখে শীতল জলের ঝাপ্টা মারিলে রোগী তাহা জানিতে পারে ৷

- । যে আক্ষেপ ঘটে তাহ। এক প্রকার ইচ্ছার বশীভূত হইবে। এই আক্ষেপ প্রায় রাত্তি কালে ঘটিতে দেখা যায় না।
- ৪ ৷ জিহ্বা দত্তের মধ্যে থাকে 711

α। হৃদ্বেপন, বক্ষঃস্থলের বাম शर्पा (वमना, धवर गछरमटम পেষণ বোধ পীড়ার আক্ষেপ ব্যবহিত কালে ঘটিতে দেখা যায়।

## এপিলেপ্সি ৷

১। জ্রী পুরুষ উভয়েরই ইছ। দিগের ঘটে, ও ইহাতে রোগী হইতে পারে ও রোগী ইহাতে একে-

২। ইহাতে তাহা পারে না।

৩। আ'ক্ষেপ ইচ্ছাধীন নহে ও প্রায় রাত্রিকালে ঘটে।

8। ইহাতে থাকে।

৪৫। আক্ষেপ স্বৰ্ণা বা অতিশয় ভয়ঙ্কর হয়। আক্ষেপ স্বৰ্ণা হইলে ফরাসী দেশীয় চিকিৎসক্ষণ ইহাকে পেটি মাল (Petit Mal) ও ইহা ভয়ঙ্কর হইলে হো মাল (Haut Mal) কহিয়াথাকে। আক্ষেপ ছুই বা তিন মিনিটের জন্য অবন্থিতি করে বা কএক খণ্টা থাকিতেও পারে। পুনঃ পুনঃ পীড়া আক্রমণ করিলে রোগীর অরণ শক্তি বিলুপ্ত হয়, মন্তিক মধ্যে রক্তপ্রাব, ক্ষণিক বা চিরস্থায়ী পক্ষাঘাত বা বুদ্ধির হ্রান (Dementia) ও জড়তা (Idiocy) ঘটে।

৪৬। **চিকিৎসা।** — সাক্ষেপ কালে রোগীকে শায়ন করাইয়া রাখিবে ও গাতের বস্ত্র খুলিয়া দিবে। গৃহ মধ্যে বাগু প্রবেশ করিতে দিবে। মস্তক উন্নত করিয়া রাখিবে। মস্তকে শীতল জল বা নাসিকা মধ্যে নস্ত দিলে কখন কখন উপকার দর্শে। রোগীর জিহ্বায় আঘাত না লাগে এই অভি-প্রায়ে কান্ঠ বা ছিপি মুখ গাহ্বর মধ্যে লাগাইয়া রাখিতে পারা যায়।

আক্ষেপ ব্যবধান কালে চিকিৎসা।—ব্রোমাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্; বেলেডোনা বা এট্রোপিয়া সেবন করাইবে বা এট্রোপিয়া ত্বকের নিম্নে পিচ্কারি করিয়া দিবে। কুইনাইন; লোহ লবণবা জিঙ্কলবণ; কড্লিভার্ অইল্; হাইপোফস্ফাইট্ অফ্ সোডা বা লাইন্; পুর্ফীকর পথ্য ও হুশ্ধ ইত্যাদি দিবে। শীতল জলে স্থান বা লবণাক্ত জলে গাত্র প্রকালণ করাইক্নে। ক্ষম প্রাপ্ত দন্ত, ক্লমি বা অন্য প্রকার উত্তেজন দ্রীক্বত করিবে। অন্যান্য ঔষধণ্ড কখন কখন ব্যবহৃত হয়।

## খ। রোগার প্রলাপ হয়।

৪৭। ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে কখন কখন কঠিন জ্বরে রাজি কালে রোগীর প্রলাপ ঘটে, তাহা দেখিয়া মন্তিকের কোন প্রকার যথার্থ পীড়া জিমিয়াছে মনে করা বিধেয় নহে। কখন কখন সন্তঃকোঠের (Viscera) (যেমত ফুস্কুসি, যক্তং) প্রদাহ হইলে প্রলাপ হইতে দেখা যায়। যুবক দিগের মন্দায়ি হইলে ক্ষণিক প্রলাপ. ঘটে। মাদক ঔষধ দারাও ইহা জন্মে। প্রলাপ ঘটিতে দেখিলে ফুস্কুমি ও হুং পিণ্ড বিশেষ রূপে পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত, কেননা কখন কখন ফুস্কুমি ও হুং পিণ্ড প্রদাহ যুক্ত হইলে যদি প্রলাপ ঘটে তাহা হুইলে ইহা অপরাপর লক্ষণ সমূহ অপ্রকাশ্য করিয়া রাখে। যে সকল পীড়ায় প্রকাশ একটা

প্রধান লক্ষণ বলিয়া গণ্য হয় ও ইহা অহোরাত্র অবস্থিতি করে তাহা নিম্নে লিখিত হইল । টাইফদ্ ও টাইফইড্ জ্বর দ্বায়ে, প্রবল মস্তিক্ষাবরক প্রদাহে এবং কম্প প্রলাপ রোগে (Delirium tremens) প্রলাপ ঘটিয়া থাকে। ইহারা প্রবল পীড়া বলিয়া গণ্য হয়।

## মিনিন্জাইটিস্ (Meningitis)

৪৮। নির্পারক লক্ষণ—যদি রোগীর ভয়য়য় প্রলাপ ও তৎসহ
মন্তকে প্রবল বেদনা ও সময়ে সময়ে ইহার রিদ্ধি হয়; আলোক ও শব্দ
অসহা, কনীনিকা সঙ্কু চিত্ত, নিদ্রা রহিত, রোগী সাতিশয় অস্থির ও
তাহার মুখ উজ্জ্বল হয়, যোজক জ্ব (Conjunctive) আরক্ত, মন্তক উয়য়,
নাড়ী জ্বত ও কঠিন, জিহ্বা লেপ যুক্ত, আহার করিবা মাত্র বমন ও
কোঠ বদ্ধ হয় তাহা হইলে প্রবল মিনিন্জাইটিস্ ঘটয়াছে জানিবে।

৪৯। মস্তকে আঘাত, মন্যপান, উপদংশ, প্রবল বাতরোগ, মনের তাতশয় উদ্বেগ, নাসিকা বা কর্ণের পীড়া ও ক্ষয়কাশ; এই সকল হইলে এই পীড়া উৎপন্ন হয়, এজন্য কি কারণে হইয়াছে তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে।

৫০। পীড়ার প্রথমাবস্থায় কম্পন, পরে শিরেংগ্রাহ, বমন, ত্বক উষ্ণ ও শুক্ষ এবং জ্বর হয়। যদি রোগীর ইহাতে মৃত্যু হয় তাহা হইলে মৃত্যুর পূর্বের্ব শিরঃপীড়া কমিয়া আইসে, রোগী খেঁচিতে থাকে বা আক্ষেপযুক্ত হয় ও অচৈতন্য হইয়া থাকে। তাহার নাড়ী ক্ষুদ্রে ও স্ত্রবৎ এবং জিহবা শুক্ষ ও কপিশ বর্গ হয়। মন্তিকে স্বায়বিক বেদনা (Neuralgia) জ্বর ও প্রলাপ এবং বমন দেখিলে এই পীড়া সন্দেহ করিকে।

৫১। মস্তিকের কুক্ত প্রদেশ প্রদাহিত হইলে নিম্ন লিখিত লক্ষণ দেখা যায়। রোগীর কম্পনও শিশু হইলে আক্ষেপ হয়; ত্বক উষ্ণ ও শুহ্ন, নাড়ী কঠিন ও ক্রত, কোষ্ঠ বদ্ধ হয় এবং শিরোগ্রহ ঘটে। মুখ উজ্জ্বল, ও পরে মলিন হয়, যোজক ত্বক আরক্ত হয়, অক্ষি জলে ভাষিতে থাকে, ভয়ন্ধর প্রলাপ, অন্থিরতা, পৈশিক আকুঞ্চন, বক্র দৃষ্টি এবং বমন হয়। তিন চারি দিবস পরে জ্বর কমিয়া আইদে, তখন নাড়ী বিশৃঞ্জল হয়, জিহ্বা কপিশ ও শুষ্ক, রোগী অচৈতন্য ও ত্বই এক দিবদ পরে সাতিশয় নিস্তেজ হইয়া পড়ে।

৫২। মন্তিক্ষের অধেবদেশ প্রদাহিত হইলে নিম্ন লিখিত লক্ষণ সকল দুষ্ট হয়। কিন্তু ইহা নির্ণয় করা অতি স্মুক্তিন। গীড়ার আগবন্তে প্রালীপ ঘটে, স্বুর প্রবল, কনীনিকা দুদ্ধ চিত, উন্নাদ (Raving) 🔑 ও নাড়ী ক্রত হয়, রোগী দত্তে দত্তে ঘর্ষণ করে, অচৈতন্য হয় ও সংন্যাস পীড়া -ছইলে যে রূপ মৃত্যু হয় দেই রূপে'মরিয়াযায়। কোন কোন সময়ে তাহার শিরোতাহ, বমন, কোঠ-বদ্ধ, বক্তগ্রীবা এবং ক্ষুধা মান্দ্য হয় ও রোগী বিশ্রাম করিতে ইচ্ছ। করে, পরে তাহার আবল্যতা, পরিষ্কার বুদ্ধি, নাড়ী ও ত্বক স্বাভাবিক হয়; শিরোতাছ উপশ্ম হয় না, এবং রোগী অচৈতনা হইয়া প্রাণত্যাগ করে ৷

৫৩। ডিউরা মেটার প্রদাহিত হইলে নিম্নলিখিত লক্ষণ সকল প্রকাশ পার। মন্তকে আঘাত লাগিলে, ও মন্তিষ্কাবরকান্তির পীড়া বিশেষতঃ শঙ্গান্থির প্রস্তরাংশ (Petrous) বা শতপণকান্থি (Ethmoid) পীড়িত হইলে এই পীড়া উৎপাদিত হয়। শিশুদিগের নাদিকা বা কর্ণের পুরাতন ্পীড়া ঘটিলৈ ডিউরা মেটার প্রদাহ যুক্ত হয় ও রোগী প্রাণত্যাণ করে।

৫৪। মস্তিকের পীড়া, মস্তিজাবরক পীড়া হইতে কি রূপে নির্ণয় করিতে হয় তাহা নিমে লিখিত হইল।

#### মস্তিকের পীড়া।

#### মস্তিক্ষাবরক পীড়া।

১। ইহাতে সাতিশয় যন্ত্রণা দায়ক শিরোগ্রহ হইতে দেখা যায় না। :২। অদ্বাহ্বপ্(Hemiplegia) ঘটিতে দেখা যায়।

১। ইহাতে শিরোগ্রহ যন্ত্রণা দ†রক হয়।

২ i কিছু দিবস অতীত না ও আক্ষেপ পীড়া আরম্ভ হইলেই হইলে অদ্ধান্ধাক্ষেপ ঘটিতে দেখা যায় না 1

৫৫। টাইফইড, টাইফদ্ জ্ব, এবং প্রবল উলাদ (Acute Mania) মস্তিকাবরকপীড়া হইতে কি রূপে বিভিন্ন করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত इहेल।

মাস্তকাবরক	আাত্রক জর।	মোহক জ্বর।	প্রবল ডক্মাদ।
পীড়া ।			L
১। উদরাময়	১। উদরাময়		১। জিহ্ব <b>া অ</b> -
পীড়া হয় না।	পীড়া হয়।	বিড়ে প্রলাপ	
		(Muttering	
*		Delirium) হয়;	
•		প্রলাপ সাতি-	
•		শয় ভয়ঙ্কর হয় না।	্ <b>≉≎ল হ</b> য়
	3	২ ৷ বলহীণতা	
২। শিরোতাহ	.२। ऋण्य नि-		
সাতিশয় যন্ত্রণা-	রে†গ্রহ হয়।	প্রথম অবস্থা হই-	
দায়ক হয়।	-	তেইলক্ষিত হয়।	
৩। বমন হয়।	৩। বমন হয়	্। হকের উপর	-
	না	এক প্রকার ঈষৎ	
		লে†হিত বর্ণ	
		কণ্ডুলিক্ত হয়।	
৪। ত্বকেরউপর	৪। ত্বকের উ-		
কোন প্রকার	পর গোলাধী		
কণ্ডু লক্ষিত হয়	বর্বের কণ্ডুল-		
না।	কিত হয়।		
	৫। পীড়া ক্র-		
	মশঃ প্রকাশ		
	পার 1		

৫৬। . চিকিৎসা—ক্যালমেল্ ও জোলাপের গুঁড়া, পরে সল্ফেট্
আক্ ম্যাগনিসিয়া; জোলাপ ও সোনা মুখির পাতা; ক্যালমেল্ ও স্থামনি
বা জোলাপ; এন্টিমনি ও সল্ফেট্ অক্ ম্যাগনিসিয়া; জয় পালের তৈল;
এরও ও তার্পিন তৈলের পিচকারি এই সমস্ত ঔষধ ব্যবহৃত হয়। এই পীড়ার

অন্য প্রকার চিকিৎসা অপেক্ষা বিরেচক ঔষধ দারা বিশেষ উপকার দর্শে। আরোডাইড অফ্ পট্যাসিয়ম্ ও টিংচর একোনাইট্ ব্যবহার করিতে পারা যায়। মস্তক কেশ শূন্য করিয়া তাহাতে বরফ্ বা শীতল জল দিবে। রোগীকে হুয় ও ভাত খাইতে দিবে। রোগী নিস্তেজ হইয়া পড়িলে উত্তেজক ঔষধ যেমত আ্যামোনিয়া; স্পিরিট অফ্ ইথার; ব্যাণ্ডি; বিফ্টি ও হুয় ব্যবহার করিবে। কেহ কেহ রক্ত মোক্ষণ; অতি বিরেচক ঔষধ; এণ্টিমনি; পারদ; ডিজিটেলিস্ ও করোটাতে বেলেন্ডারা বা টাটার এমেটিক্ মলম প্রয়োগ করিতে কহেন।

#### কম্প প্রলাপ (Deligium Tremens)

৫৭। নির্পারক লক্ষণ 1—যদি প্রলাপ, ও তৎকালে রোগী সাতিশয় অন্থির হয়, নিজা যাইতে না পারে, থেয়াল দেখে, তাহার হস্ত কম্পিত হয়, বদন মলিন, ত্বক ঘর্ম যুক্ত, নাড়ী হুর্বল ও জত, জিহ্বা আর্ত্র লেপ যুক্ত, রোগী সর্বাদা বিড্বিড্ করে এবং শঙ্কা যুক্ত থাকে; তাহা হইলে কম্প প্রলাপ ঘটিয়াছে জানিবে।

. রোগীর পূর্ব্ব বিবরণ দারা বুঝিতে পারিবে যে, রোগী পূর্ব্বে অধিক পরিমাণে মদ্যপান করিত।. সচরাচর এই পীড়া মিনিন্জাইটিস্ পীড়ার সহিত ভ্রম হইরা থাকে কেন্ননা মিনিন্জাইটিস্ পীড়াও মদ্যপান বশতঃ ঘটে। কিরপে ইহাদের প্রভেদ নির্মাত করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

#### কম্প প্রলাপ।

- ১। সাতিশয় শিরোএই হয় .
- ২। নাড়ী হুবলৈ ও জত হয়।

## ' মি নিন্জাইটিস্ ।

- ১। সাতিশয় শিরোতাহ হয়।
- ২। নাডী ক্রত ও কঠিন হয়।
- ু। মন্তক উষাহয়।
- .৪। প্রবল উন্মাদ ঘটে।

৫৮। কোন কোন সময়ে সীসক ধাতু দ্বারা শরীর বিষাক্ত হইলে কম্প্রপ্রাপ ঘটিয়া থাকে; কিন্তু ইহাতে অন্যান্য লক্ষণত বর্ত্তমান থাকে।
সীসকপাতু দ্বারা শরীর বিষাক্ত হইয়াছে কিনা তাহা সহজেই বুঝিতে পারা
যায়। ইহা হইলে মাড়ির উপরিভাগে একটা নীলবর্ণ রেখা দেখা যায়;
সীসক শূল বা পক্ষাঘাত ঘটে এবং রাত্রিকালে প্রলাপ ঘটিয়া থাকে।
অতিশয় কম্প প্রলাপ হইলে মৃত্রে সল্ফেট্স্ ওইটরিয়ার পরিমাণ বর্দ্দিত হয়
এবং ফস্কেট্স কমিয়া আইনে। ক্রিনাইটেস্ (Phrenitia) রোগে ফস্ফেট্স
বর্দ্ধিত হয়। রোগীর গাড় নিজা হইলে ২৪ বা ৪৮ ঘণ্টার মধ্যে রোগ
আ্রোগ্য হয়। কিন্তু কখন কখন তাহা না ঘটিয়া মানসিক আশহাও
সন্দিশ্ধতা বাড়িতে থাকে; বিজবিড়ে প্রলাপ ও সব্সল্টেস্ টেন্ডিনম্
ঘটে; রোগী নিস্তেজ হইয়া পড়ে, পরে আক্ষেপযুক্ত ও অচৈতক্ত হয়
এবং রোগী গাচ দিবসের মধ্যেই প্রাণত্যাগ করে।

৫৯। চিকিৎসা—রোগীর যাহাতে নিজা হয় এমত চেফা করিবে।
মধ্যে মধ্যে তাহাকে বরফ্ খাইতে দিবে; লবণাক্ত ঔষধ; হয়ঃ
ব্রাণ্ডি অও সহিত দিবে; বা ইথার; ব্রাণ্ডিও বার্ক; বা মর্ফিয়া
কোরোফরম্ও ইণ্ডিয়ান্ হেম্পা ব্যবহার করিবে। মব্ফিয়া পিচকারী
করিয়া মকের নিম্নে দিবে। রোগীর নিকট হুই এক জনকে থাকিতে
কহিবে। যেম্বরে রোগী থাকিবে তখায় আলোক প্রবেশ করিতে দিবে
না,ও যাহাতে কোন গোল না হয় তাহা করিবে। কখন কখন শীতল
জল মন্তকে দিলে বা শীতল জলে আন করাইলে উপকার দর্শে।
উত্তেজক ঔষধ ও অহিফেন অধিক পরিমাণে সেবন করাইলে অনিষ্ট
ঘটে।

ত। গা মানসিক ক্রিয়ার ক্রমশাং বৈলক্ষণ্য (Gradual Dimination of mental power)—যে সকল পীড়ার মানসিক ক্রিয়ার ক্রমশাঃ বৈলক্ষণ্য জন্মে তাহা নিম্নে লিখিত হইল। মন্তিক্ষের গ্রাবাতন কোমলতা (Chronic softening); পুরাতন মন্তিক্ষাবরক প্রদাহ (Chronic Meningitis) ও উন্দাদাকেপ রোগে ইহা ঘটিয়া থাকে।

# মস্তিকের পুরাতন কোমলতা (Chronic softening)

৬১। নির্থারক লক্ষণ - যদি রোগীর মানদিক ক্রিরার ক্রমশঃ
বৈলক্ষণা জয়ে, যে সকল ঘটনা সম্প্রতি ঘটিয়াছে তাহা সে সারণ
রাখিতে না পারে, সাতিশয় নিক্ষণ হয়, মুখ দেখিলে কোন ভাব
প্রকাশ পাইতেছে এমত বোধ না হয় এবং সামাল প্রকার উদ্বেগ মনোমধ্যে উদিত হইলে হাস্য বা ক্রন্তুন করে, এবং শিরোগ্রাহ গুমস্তক ঘূর্ণন
সর্বাবর্ত্তমান থাকে, তাহা হইলে পুরাতন কোমল্ডা জয়য়য়াছে জানিবে।

৬২। ইহাপ্রায় প্রবল কোমলতার পর ঘটে। মস্তিক মধ্যে রক্তপ্রাব হইলে, মস্তিকীর ইক্তবহা নাড়ীর পীড়া বা উহা সংযত কাইব্রীন কুণা দ্বারা অবক্তম, শারীরিক ক্ষীণতা, সাতিশয় মানসিক চিন্তা, পুনঃ পুনঃ প্রবল আপস্মারিক আক্ষেপ, মস্তিকের রক্তাধিক্য ও উপদংশ ও মস্তিকে গুটী বা অন্য প্রকার অর্ক্যুদ জন্মিলে এই পীড়া উৎপন্ন হয়।

৬০। চিকিৎদা কোন কার্য্যেরই হয় না।

৬৪। পুরাতন মন্তিকাবরক ঝিল্লী প্রদাহ (Chronic Meningitis)—মন্তিকের কোমলতা ঘটিলে যে সমস্ত লক্ষণ দৃষ্ঠ হর ইহাতেও সেই সমস্ত ঘটে। কিন্তু ইহাতে শিরোগ্রহ ও মনঃক্ষুত্রতা সাতিশয় হয়। রোগী অত্যন্ত, নিক্ষণ হয় এবং সময়ে সময়ে তাহার প্রলাপ ঘটে। পক্ষাঘাত পূর্বের বা পরে ঘটে না। মন্তকে আঘাত, প্রবল বাত রোগ বা উপদংশ হইতে এই রোগা জমে।

# ্দ্বিতীয় বিজাগ্

# স্পন্দনকর শক্তির বৈলক্ষণ্য।

় এ৫। পক্ষাঘাত রোগে স্পন্দনকর শক্তি হ্রাস হয় বা ইহা একেবারে কমিয়া যায়; কিন্তু আক্ষেপ ঘটিলে ঐ শক্তি বন্ধিত হয়।

#### স্পূন্দনকর শক্তির হ্রাস বাধংস ৷

৬৬। স্পন্দন শক্তি বিনষ্ট হইয়াছে কিনা তাহা জানিবার অনেক উপায় আছে। পীড়িত ব্যক্তিকে আক্রান্ত হস্ত বা পদ নাড়িতে কহিলে সে উহাতে অশক্ত হয়। যদি মুখের এক পার্য পক্ষাঘাত যুক্ত হয়, তাহা হইলে রোগীকে হাস্য করিতে বলিলে, হাস্য করিবার সময় আক্রান্ত পেশীচয় স্বস্থ পেশীর দিকে আক্রম্ট হইতে দেখা যায়। রিফুেক্স অর্থাৎ প্রত্যাহত্ত ক্রিয়ার কোন বৈলক্ষণ্য জ্যায়াছে কিনা তাহা জানিবার জন্য পায়ের তলায় হাত দিয়া স্বস্থরি দিতে হয়, যদি পা নঙ়ে তাহা হইলে উহার কোন বৈলক্ষণ্য জ্যো নাই জানিবে। কখন কখন তাড়িৎ (Electricity) ধারাও উহা পরীক্ষা করা হয়। পক্ষাঘাতযুক্ত স্থানের পেশী সমূহ আক্ষেপযুক্ত বা সঙ্ক চিত হয় কিনা, ও তাহা পীড়ার কোন অবস্থা হইতে ঘটিতেছে ইহা বিশেষ করিয়া জানিবে।

৬৭। স্পন্দনকর শক্তির ব্যতিক্রম জমিলে স্পর্শেক্তির শক্তিরও দোষ জয়ে। নিম লিখিত কএকটা রোগো স্পন্দনকর শক্তি বিলুপ্ত হয়। উন্মাদাক্ষেপ বা অদ্ধাঙ্গাক্ষেপ পীড়া ঘটিলে বা মন্তিষ্কে অর্ক্ষুদ জন্মিলে ইহা ঘটিতে দেখা যায়। কশেৰকা মজ্জার পীড়ায় অর্থাৎ নিম্নাদ্ধা-জাক্ষেপ (Paraplegia) ও অসম গতি শক্তি (Locomotor এক্ষা) পীড়াতেও ইহা ঘটিয়া থাকে।

#### य। यक्तीकारकश (Hemiplegia)

৬৮। নির্ণয়কারক লক্ষণ 1—যদি মুখ, জিহ্বা ও শরীরের অর্কভাগ আক্ষেপযুক্ত, মুখ মণ্ডল এক পাথেঁ বক্ত ও অনাক্রান্ত দিকে আরুষ্ট হয়, কথা অস্পষ্ট হয়, ও জিহ্বা বহির্গত করিলে ইহার অপ্রভাগ আক্রান্ত পাথেঁ আনীত হয়, তাহা হইলে হেমিপ্লিজিয়া ঘটিয়াছে জানিবে।

৬৯। এই পীড়া অকন্মাৎ জন্মে। পীড়া জান্মবার পূর্বে সংম্যাস রোগের লক্ষণ প্রায় দৃষ্ট হয়। কখন কখন রোগী অকন্মাৎ বাক্শক্তি ও স্পন্দনকর শক্তি রহিত হয়, কিন্তু আত্মবোধ রহিত হয় না। রোগী ক্রমশঃ আরোগ্য লাভ করে, বা ইহা হইতে তাহার মন্তিকের কোমলতা উৎপন্ন হয়। যদি আবোগ্য লাভ করে তাহা হইলে বাহুদেশ সর্বশেষে লুগু শক্তি প্রাপ্ত হয়। কিন্তু যদি বাহুদেশ অগ্রে উহা প্রাপ্ত হয় তাহা হইলে উহা কুলক্ষণজানিবে।

৭০। হিষ্টিরিয়া, কোরিয়া, অপস্মার, মন্তিক্ষের কোমলতা বা উহাতে रफा कि वा वर्त्त म अभितन किया मखिएक त्रेक्ट खाव वहेरल धहे रहाभे উৎপন হয়। যদি কোরিয়া হইতে রোগ উদ্ভূত হয়, তাহা হইলে পীড়া ঘ্রার্টবার পুর্ব্বে এ পীড়ার ন্যা**র পেশীর স্পন্দন ছইতে দেখা যায়।** অপস্মার রোমে যে অর্দ্ধান্ধান্ধা যায়, তাহা অপ্পাসময়ের জন্য অবৃষ্থিতি করে কিন্তু পুনর্ব্বার ফিট্ (Fit) অর্থাৎ আক্ষেপ জান্মিলে এই রোগও পুনর্বার উৎপন্ন করে। গুলা বায়ু অর্থাৎ হিষ্টিরিফা জনিত পক্ষাঘাতে মুখ বা বাকৃশক্তির কোন বৈলক্ষণ্য ও সমস্ত পার্খ দেশ সম-ভাবে পক্ষাঘাতযুক্ত হয় না; কিন্তু হিষ্টিরিয়ার অন্যান্য লক্ষণ প্রকাশ পার। যদি মন্তিকের কোমলতা প্রযুক্ত অর্দ্ধান্ত্রপ জন্মে, তাহা হইলে রোগী আত্মবোধ রহিত হয় না: এবং তাহার আক্রান্ত স্থামের পেশী গুলি শিথিল হয়। পীড়ার পূর্বে শিরোগ্রাছ, মন্তক ঘূর্ণন, মানসিক শক্তির ক্ষীণতা বা নিক্ষকণ সভাব কেখা যায়; হংপিতের গতি চুর্বন হয়, ও রোগী যুবক হইলে হৃদ্কপাট সচরাচর পীড়িত দেখিতে পাওয়া যায়। মন্তিকে রক্তত্রার হইলে পক্ষাখাত ঘটিবার প্রারম্ভে রোগী আত্মবোধ রহিত হয়, জাক্রান্ত পার্শের পেশী সঙ্গুচিত হয়, এবং সচরাচর মৃত্রপিতের দানামর পীড়ার লক্ষণ প্রকাশ পার বা নাড়ী কৃঠিন ও স্থূল বোধ হয় ও একটা খেতবৰ্ণ অঙ্গুরীয়বৎ রেখা কনীনিকার চতুস্পাথে দেখা যায়। যদি এক্তজাব হইতে হেমিপ্লিজিয়া জ্বান, তাহা হইলে রোগা শীজ বাক্ ও মার্শসক শক্তি পুনঃ প্রাপ্ত হয়; কিন্তু যদি কোমলতা প্রযুক্ত ঐ রোগ জন্মে তাহা হইলে মানসিক শক্তি হুর্বল হইয়া রছে, এবং রোগী অন্যান্য শক্তি ক্রমশঃ প্রাপ্ত হয়। যদি পীড়িত कम्कभाठे इहेट काहेबीन कना वा উद्धिनवर भनार्थ ब्रक्टरखाटंड প্তিত হইয়া বাহিত হয়, ও ইহা বাহিত হইয়া মন্তিকীয় রক্তবহা নাডী অবরোধ করে তাহা হইলে হেমিপ্লিজিয়া রোগও জন্ম।°

৭১। মন্তিকে রক্তাধিক্য হইলে হেমিপ্লিজিয়া অসম্পূর্ণ রূপে জন্মে। কখন কখন হেমিপ্লিজিয়া ঘটিবার পূর্বেকে কোন বিশেব স্বায়র ক্রিয়ার বৈলক্ষণ্য হইতে দেখা যায়। কখন কখন শীতলতা প্রযুক্ত পোর্টিও ডিটরা স্বায়র পক্ষাঘাত হয়; এ রূপ ঘটিলে রোগী চক্ষু মুদিতে বা কপালের হক সঙ্কু চিত করিতে অশক্ত হয় কারণ ইছাতে অর্বিকিউলারিস্ (Orbicularis) পেশীর পক্ষাঘাত জন্মে। মস্তিক পীড়া হইতে পক্ষাঘাত জন্মিলে, তাড়িৎ সংযোগে যেরূপ পেশী কম্পিত হয়, ইহাতে সেরূপ হয় না।

৭২। যখন যে স্বায়ুর পক্ষাঘাত হয় তখন তৎসংক্রান্ত পেশীর ও পক্ষাবাত জন্যে। যদি তৃতীয় স্বায়ু পীড়িত হয় তাহা হইলে চক্ষের উপর পাতা উথিত করিতে পারা যায় না; কনীনিকা প্রাণারিত হয় ও বাহাভাবে টেরক হয়। যদি পঞ্চম স্বায়ুর প্রকাপ ঘটে, তাহা হইলে আক্রান্ত পার্শের চর্মনক পেশী (Muscles of Mastication) অপেক্ষারত বলহীন হয়। গলাধঃকরণে কন্ট দেখিলে ভেগম্ (Vagum) ও প্রশো ফ্যারি-জিয়াল্ (Glosso-Pharyngial) স্বায়ুর পক্ষাঘাত হইয়াছে জানিবে। যদি সম্পুর্তন্তের সালক স্বায়ুদিগ্রে অবল সানের কিঞ্চিৎ উচ্চন্থিত মন্তিক্ষের এক শিশ্বের বিধানোপাদান (Structure) নন্ট হয় (অর্থাৎ সমুখ স্তন্তের (Anterior Pyramids) স্বায়ু স্ব্র বিপরীত দিগো গমনকরে) তাহা হইলে বিপরীত পার্শের মুখমণ্ডল ও শরীর পক্ষাঘাতযুক্ত হয়। যদি অবছের হানের নিম্ন দেশের প্ররূপ ঘটে তাহা হইলে যে পার্শের বিধানো নন্ট হয়, সেই পার্শ্বের পাক্ষাঘাত হয়; কিন্তু মুখের সায়ু গুলি আক্রান্ত হয় না।

৭০। মন্তিকের কোমলতা জনিলে পীড়ার মাক্রমণ কালে পক্ষাঘাত যুক্ত পেশী শিথিল হয়। যদি মন্তিক রক্তগুলা দারা উত্তেজিত হয়, তাহা হইলে পেশী সঙ্কু চিত হয়। মন্তিক প্রদাহিত বা ইহা ক্ষত চিহ্ন দারা উত্তেজিত হইলে পেশী প্রথমে শিথিল পরে সঙ্কু চিত হয়। পীড়া দীর্ঘ-কাল স্থায়ী হইলে আক্রান্ত পেশীর ও ইহার টেওনস্ সমূহের বিধানো-পাদান পারবর্ত্তন হওয়াতে হস্ত ও পদ সঙ্কু চিত হইয়া রহে। 98। **চিকিৎসা**—রক্ত মোক্ষণ করিলে হানি জন্মাইতে পারে।
প্রথম প্রথম বিরেচক ঔষধ যেমত স্ক্রামনি ও জোলাপা, ক্যালোমল্ বা
জরপালের তৈল ইত্যাদি দ্বারা উপকার দর্শে। করোটি বা প্রীবাদেশে
বেলেন্ডারা বা দিটন্ দ্বারা বিশেব উপকার দেখা খায় না। খেত কোমলতা প্রযুক্ত পক্ষাঘাত জন্মিলে ওয়াইন্ সরাব ও পুর্ফিকর পথ্য দিবে।
কুড্লিভার্ অইল্; এমোনিয়া ও বার্ক; এমোনিয়ো সাইট্রেট্ অফ্ আইরন;
বা হাইপোফস্ফাইট্ অফ্ সোডা বা লাইম দিতে পারা যায়। ওলা
জনিত পক্ষাঘাতে মৃত্র বিরেচক ওমধ; বেলেন্ডারা; গান্ধক ধূমাভিষেক;
এবং আয়োডাইড অফ্ পট্যাসিয়ম্ দিবে। প্রত্যান্ধত অদ্ধান্ধা
হইলে যে কারণ হইতে পীড়া জন্মিয়াছে তাহা দূরীক্বত করিবে।

৭৫। পীড়া দীর্ঘকলি স্থায়ী হইলে, যদি মন্তিক্ষের কোন প্রবল পীড়া না থাকে, তাহা হইলে স্ট্রীক্নিয়া অপ্প মাত্রায় দিতে পারা যায়। লেছি ঘটিত বলকারক ঔষধ; কড় লিভার অইল্, মাংসের ঝোল; ও হ্রশ্ন খাইতে দিবে। কশেককা ও হস্ত পদাদি তারপিন্ তৈলের লিনিমেণ্ট, ক্যান্থেরাইডিস্ বা এমোনিয়া লিনিমেণ্ট ঘারা মালিস করিবে। প্রকাঘাতয়ক্ত পেশী দৃঢ় না হইলে ইলেক্ট্রিসিটি বা গালিব্বনিসন্ ছারাই উপকার দর্শে।

# আ। উন্মানকৈপ (Paralysis of the Insane)

৭৬। নির্থাকারক লক্ষণ— যদি রোগীর মানসিক ক্রিয়া বিক্লত হইলে ক্রমশঃ স্পন্দনকর ও স্পর্শেন্দিয় শক্তি লুগু হয়, জিহ্বা এবং ওঁঠাধর কম্পিত, ও কথা প্রকাশ করণে অশক্ততা জ্বান্তে তাহা হইলে উন্থাদাক্ষেপ ঘটিয়াছে জানিবে।

৭৭। কখন কখন এই পীড়ার প্রথমাবস্থায় মানসিক জিরার স্বপা বিকার লক্ষিত হয়, কিন্তু বাক্শক্তির হ্রাস ও পক্ষাঘাত ক্রমণঃ উদ্ভূত হইতে দেখা যায়। আর অপটীক্ স্নায়ুর হ্রাসও (Atrophy) ঘটিয়া থাকে। এই স্থায়ুর হ্রাস জ্মিলে প্যাপিলা (Papilla) ফিকে ও শ্বেতবর্ণ বা কখন কখন ইয়ৎ নীল ও শ্বেতবর্ণ দেখা যায়; ডিসকের (Disc) উপরিস্থিত পরিপোষক ধমনীর আরতন ও ইছাদিগের সংখ্যা কমিয়া আইদে, রেটিনা সংক্রান্ত রক্তবছা নাড়ীর বিশেষতঃ ধমনীর স্ক্রান্তা (Attenuation) জন্মে ও অপ্টিক্ স্লায়ু (Optic nerve) এক প্রকার গর্তের ক্যায় বোধ হয়। কিন্তু এছলে শ্রেণ রাখা উচিত যে কশেরুকা মজ্জার কোন বিরুতি নাজ্মিলে স্পন্দনশক্তি ও স্পর্শাসুভাবকতা শক্তি এবং হস্ত পদাদির পেশী ক্রিয়ার সংমিলন শক্তির (Co-ordination) ব্যতিক্রম জন্মে না। নিম্ন লিখিত কএকটা পীড়ায় উছার ন্যতিক্রম জন্মে।

# ই ৷ অসম গতি শক্তি (Locomotor Ataxy)

৭৮। নির্মারক লক্ষ্য — রোগীর গতি কুংসিং অর্থাৎ মাতালের ন্যায় হয়। পদবিক্ষেপ কালে গুল্ফদেশ অগ্রেভূমি স্পর্শ করে। চক্ষ্ মুদিত করিলে টলিয়া পড়ে। সে উপবেশন করিয়া সজোরে পদ সঞ্চালন করিতে পারে, ভাষার আক্রান্ত পদাদির স্পর্শানুভাবকতা শক্তির ব্যতিক্রম জন্মে, ক্রমশঃ উহাদের স্পন্দনকর ও স্পর্শানুভাবকতা শক্তি একেবারে লোপ পায়; এবং পদদ্বয়ের ও পরে হস্ত দ্বয়ের প্রস্কল শক্তিনফ হয়।

৭৯। এই পীড়া ঘটিবার পূর্ব্বে হস্ত পদাদিতে সচল তীক্ষ্ণ বিশ্বনবংবেদনা বোধ হয়, কিন্তু ইহা সর্ব্বাদা থাকেনা, সময়ে সময়ে উন্তুত হয়। চক্ষে
এককালে একটা বস্তুর দুইটা প্রতিবিশ্ব পড়ে এবং কনীনিফা একরপে সন্তুচিত হয় না। আর কখন কখন মূত্রাশয়ের বা সরলান্তের শক্তির হ্রাস
জন্মে। এই পীড়া সচরাচর অপ্পে অপ্পে বর্দ্ধিত হয়। কখন কখন ইহাতে
অপটিক্ স্নায়ুরও হ্রাস হইতে দেখা যায়, কিন্তু ইহা পীড়ার প্রথমাবন্থায় ঘটিতে দেখা যায় না। ইহাতে মানন্দিক ক্রিয়ার ও স্মরণ শক্তির
কোন ব্যতিক্রম জন্মে না। বিধরতা ঘটিতে কদাচিৎ দেখা যায়।
গালাধঃকরণে কট্ট হয়। কখন কখন দ্বিতীয়; তৃতীয়, পঞ্চম, বন্চ, সপ্তম মুগল
স্নাল্মুর ও অন্টম মুগল স্নায়ুর কিয়দংশের পক্ষাঘাত জন্মে। কশেককার
উপর বেদনা অনুভূত হয় না। রোগী সম্পূর্ণরূপে আরোগ্যে লাভ
করিতে কদাচিৎ দেখা যায়। কখন কখন ৰায় উপনালীর, কুক্রসের ও

বিস্তৃত্ত অকের প্রদাহ বশতঃ রোগীর মৃত্যু ঘটে। ক্রীলোক অপেক্ষা পুরুষদিগের অধিক পরিমাণে এই রোগ ঘটিতে দেখা যায়। প্রোচাবস্থায় ইহা প্রায় ঘটিয়া থাকে। প্রবল ও পুরাতন বাতরোগ, শীতলতা ও আদ্রতা, সাতিশয় স্ত্রীসংসর্গ ইহার মূল কারণ বলিতে হইবে।

৮০। চিকিৎসা 1—রোগীকে পুষ্টিকর পূর্ণ্য, যথা; মাংসের ঝোল;
কাঁচা অণ্ড, রম্ ও হ্রয় খাইতে দিবে। নাইট্রেট্ অফ্ সিলভার; ফস্ফেট্
অফ্ আইরণ; আয়োডাইড্ অফ্ আইরণ; কুইনাইন ও লেছি; ঝার্ক ও
ফস্ফরিক্ এসিড্; আলোজ্ ও পেপসিন্; আলোজ ও লেছিচ্ণ;
হাইপোফস্ফাইট্ অফ্ সোডা বা লাইম; বেলেডোনা; ইণ্ডিয়ান্
হেম্প; কড্লিভার অইল; গন্ধক ধুমাভিষেক; ও মজ্জার আধোদেশে
গ্যাল্ভ্যানিক্ করেণ্ট এই সমস্ত ব্যবহৃত হয়। কেহ কেহ আয়োডাইড্
অফ্ পট্যাসিয়ম্; আর্গটি অফ্ রাই; আর্সেনিক্; বোমাইড্ অফ্
পট্যাসিয়ম্; নক্ল ভমিকা ও ফ্রিক্নিয়া; অহিফেন; তার্পিণ তৈল ও
কেশেককার উপর জলোকা, বেলেন্ডারা ও কটারি ব্যবহার করিতে কহে।

# ই। প্যারাল্লিজিয়া (Paraplegia) অর্থাৎ নিমার্দাকাকেপ।

৮১। নির্থারক বেকাণ । পীড়া ঘটিবার পূর্বে অইট্নার দ্বি সংজ্ঞা শূন্য হয় ও ইহার স্পর্শানুভাবকতা শক্তির বিকার জন্মে; পরে ক্রমশঃ উহার স্পন্দনকর ও স্পর্শানুভাবকতা শক্তি রহিত হয়। রোগী চলিবার সময় ইচ্ছানুক্রমে পদনিক্ষেপ করিতে পারেনা; মূত্রাশরের ও সরলান্ত্রের পক্ষাঘাত জন্মে। অধঃশাখার পেশী আক্ষেপযুক্ত হয়। ক্রিপ হইলে রোক্তী সাতিশয় কন্টানুভব করে।

৮২। কশেককা মজ্জার স্পীকারের স্থানানুসারে পাক্ষাঘাতের ব্যপ-কভার বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়। যদি ঐ অপকার উহার নিম্ন স্থানে ঘটে তাহা হইলে অধঃশাখার, মূত্রাশয়ের ও সরলান্ত্রের পাক্ষাঘাত জ্বয়ে; উপরিস্থিত হইলে উর্দ্ধ্ব ও অধঃশাখার উভয়েরই উহা দৃষ্ট হয়। মূত্রে সচর†চর অ্যান্নোনিয়ার গদ্ধ থাকে ও ইহা পাত্রে ধরিয়া রাখিলে ঘন শ্লেঘা অধঃপতিত হইতে দেখা যায়। ৮০। হিন্টিরিয়া এবং মূত্রযন্তের পীড়া হইতে ইহা উদ্ভূত হয় ! কশেককা মজ্জার কোমলতা, ও ইহা অর্ব্যুদ বা অন্যান্য পদার্থ দ্বারা পোষিত
হইলেও এই রোগা জ্বাহিতে পারে। হিন্টিরিয়া হইতে উদ্ভূত হইলে,
পক্ষাঘাত সম্পূর্ণভাবে জন্মে না। ইহাতে ইহার ক্রেম সকল সময়ে
একরপ হয় না এবং হিন্টিরিয়ার অন্যান্য লক্ষণ ও বর্ত্তমান থাকে।
মূত্রযন্ত্রের বা মূত্রাশরের পীড়া হইতে ইহার স্ত্রপাত হইলে এই যন্ত্রাদির
পীড়া পূর্বের্ব প্রকাশ পায় পরে পক্ষাঘাত জন্মে।

কখন কখন কশেৰকা মজ্জার প্রদাঃ সাতিশয় প্রবল হইয়া থাকে;
কিন্তু সচরাচর ইছা ক্রমে ক্রমে উৎপন্ন হয়। কশেৰকার বা ইহাদিগের
উপাস্থির পীড়া হইতে মজ্জার পীড়া জন্মে। এই নিমিস্ত কণ্টক প্রবর্ধনের
(ইস্পাইনের) কোন ছলে বক্রতা আছে কিনা ও কশেৰকার উপর আঘাত
করিলে রোগী বেদনা বোধ করে কিনা তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে।
আর পক্ষাঘাত ঘটবার পূর্ব্বে কশেৰুকার উপর কোন আঘাত লাগিয়াছিল কিনা ভাছাও জানিবে।

৮৪ | নিম্নার্দ্ধাক্ষণ (Paraplegia) ও অসমগতি শক্তি (Loco-motor Ataxy) পীড়া কিরপে প্রভেদ করিতে হয় তাহা নিমে লিখিত হইল নিক্

#### অসমগতি শক্তি।

(Locomotor Ataxy)

১। মৃত্রাশয়ের কার্য্যের বিশেষ কোন ব্যক্তিক্রম ঘটিতে দেখা যায় না।

২। রেণিগী উপবেশন কালে। সজোরে পদনিক্ষেপ করিতে পারে।

ত এবণ শক্তির ব্যতিক্রম ঘটিতে দেখা যায়।

#### तिशाकां कारकशा

(Paraplegia)

১। এই পীড়ার মূত্রাশর বিশেষ রূপে আক্রান্ত্রীয়।

২। রোগী তাহা পারেনা।

। ইহাতে তজ্ঞপ হয় না।

' ৪ . রোগী হস্ত পদাদিতে। ৪ । রোগী ওরপ বৌধ করে সচল তীক্ষ বিশ্বনবৎ বেদনা বেঞা না, কৈন্তু তাহার হস্ত পদাদির করে। পশী আক্ষেপ যুক্ত হয়, ও ঐরপ হইলে দে, সাতিশয় কফানুভৰ

৮৫। **চিকিৎসা 1**—মজ্জার রক্তাধিক্য জিমালে স্পন্দনকর (Motor Nerve fibres) ;স্পশানুভাবক (Pensitive Nerve fibres) ও পরিপোবক স্বারু (Nutritive nerves) উত্তিজিত হয় ; এবং ঐরূপ হইলে তদসু-যায়ী লক্ষণাদি প্রকাশ পায়। স্পঞ্জ ডুবাইয়া কশেৰুকার উ্পর ধরিলে প্রদাহের উপরিস্থিত সকল স্থানে উত্তাপ ও উহার উপর সীমার কেবল জ্বলনবং বেদনা বোধ হয় এবং ঐ স্থানে বরক্ লাগাইলে মজ্জার সকল স্থানে শীতলতা ও প্রদাহযুক্ত স্থানে উষ্ণতা বেশ্ব হয়।

কশেষকা মজ্জার রক্তাধিক্য যাহাতে কমিয়া আইনে তাহা করা উচিত। এজন্য আর্গট্ অফ্রাই ৫ বা ৬ গ্রেণ মাত্রায় দিবসে তুইবার সেবন করিতে দিবে। কেবল বেলেডোনা বা ইহার সহিত আয়োডাইড্ . অফ্পট্যাসিয়ন্ দেওয়া যায়। কড্লিভার অইল্ও ব্যবস্থা করা হয়। কণ্টক প্রবর্দ্ধনের (Spine) উপর বেলেভোনা পলস্তারা দিবেঁ। সহিকেন্ দেওয়া নিবিদ্ধ ; 'যেহেতু ইহার দ্বারা মজ্জার রক্তাধিক্য জন্মে। পুর্ফিকর আহার, ওয়াইন্ বা বিয়ার শরাব ও চুগ্ধ ব্যবহার করাইবে এবং আক্রান্ত श्रादन छेटब कर निनित्मणे मानिम कतिए नित्र। श्राद शान्छानिक् করেণ্ট ব্যবহার দ্বারা উপকার দর্শে।

৮৬। অপ্রদাহিক খেত কোমলতা বা প্রত্যার্ত্ত ক্রিয়া দারা প্যারা-প্লিজিয়া উদ্ভূত হইলে যাহাতে শোণিত দ্বারা মজ্জার ভালরপে পরি-পোষণ হয় এমত করা উচিত। ফ্রিক্নিয়া ১ গ্রেণের ২০ ভাগের এক ভাগ দিবদে একবার দেবন করাইবে। অহিফেন্; কুইনাইন ও লেহি ; কঙ্লি-ভার অইল ; এবং পুষ্টিকর পথ্য দিবে। গ্রন্ধক ধূমাভিষেক করাইবে। রোগীকে চিৎভাবে শোরাইয়া তাহার মন্তক, ক্ষমদেশ ও পদাদি উপিত করিয়া রাখিবে, কেননা ইছা দারা মজ্জার রক্তব্ছা নাড়ীর রক্তাধিক্য জমো। অনেকে কছেন যে বরফ্ ও উষ্ণ জল ক্রমান্বরে ব্যবহার ধরি মজ্জার উদ্দীপক-স্পান্দন (Excite-motor) শক্তির হ্রাস ও ইহা উত্তেজিত হয়।

্প। প্রত্যারত্ত প্যারাপ্লিজিয়া ঘটিলে উহার কারণ নির্দ্দিষ্ট করিয়া উহাদ্রীক্ষত করিতে চেষ্টা করিবে। অন্তের মধ্যে ক্ষমি আছে এরপ সন্দেহ কইলে উহা বহির্গত করাইবে। দন্তোদ্যামের ব্যতিক্রম দেখিলে মাড়ি কর্তুন করিয়া দিবে। মূত্রযন্ত্র বা জননেন্দ্রির উত্তেজিত হইলে সেই উত্তেজন নিবারণ করিবে। চর্মরোগ জনিত ও ত্যারত্ত প্যারাপ্লিজিয়া ঘটিলে ইহার উপশম করিবে।

# উ। ক্রমিক পৈশিক হ্রাস (Progressive Muscular Atrophy)

৮৮। নির্থাকারক লক্ষণ 1—কোন কোন সময়ে একটা এছিক পেশীর বা কখন কখন পেশী গুচ্ছের (Group of muscles) প্রথমতঃ ক্ষীণতা জবে; পরিশেবে হ্রাস ও তৎপরে সাতিশয় শীণতা হয়। আক্রান্ত স্থানের স্পর্শন্তাবকতা শক্তির বৈলক্ষণ্য জবে না। কখন কখন আক্রান্ত পেশীর ঈষৎ কম্পন হইতে দেখা যায়।

৮৯। সালের রদ্ধান্থলির পেশী সকল (Muscles of the Ball of the Thumb) বা ত্রিকোণ পেশী (Deltoid) আক্রান্ত ছইতে দেখা যায়। কখন কখন উর্দ্ধৃ ও অধঃশাখার বা কখন কখন সমস্ত শরীরের ঐচ্ছিক পেশী আক্রান্ত ছইতে দেখা গিয়াছে। এই রোগে মাননিক শক্তির বৈলক্ষণা জ্যে না। শারীরিক স্বান্থ্যের প্রায় কোন ছানি হয় না। পীড়া বর্জিত ছইতে থাকিলে আক্রান্ত পেশীর একেবারে স্পন্দন শক্তির ছাস হয়। রোগীয়া গলাধঃকরণ ও বাক্শক্তি নফ্ট ছইতে পারে। কখন কখন এস্ফিক্সিয়া (Asphyxia) ও কখন কখন এপ্নিয়া (Apnœa) ঘটে ও রোগী প্রাণত্যাগ করে। সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য লাভ করিতে কদাচ দেখা যায়। জ্রীলোকের অপেক্ষণ পুরুষ দিগোর ইহা অধিক ছইয়া থাকে। হিম লাগিলে বা কাঠন পরিশ্রম করিলে এই রোগা জ্মিতে পারে। স্ব্যাঘাত; আঘাত;

١

এবং দ্বর হইতেও ইহা উদ্ধৃত হয়। কেহ কেই ইহাকে পৈতৃক জনিত বলিয়া গণ্য করে। এই শীড়া বহুদিবদ পর্যান্ত অবস্থিতি করে। ইহাকে নয় মাদ হইতে পাঁচ বা ছয় বৎসর কাল ব্যাপিয়া থাকিতে দেখা গিয়াছে। সচরাচর খাদ প্রখাদ ক্রিয়াঝ্পেশী গুলি ইহা ধারা আক্রান্ত হইলে রোগীর নৃত্যু হয়।

' ৯০। **চিকিৎসা ৷**—পাক্যুন্ত্রের ক্রিয়ার প্রতি লক্ষ্য রাখিবে। হাইপোফস্ফাইট্ অফ্ সোডা মা লাইম্বা নাইট্রেট্ অফ্ সিশ্ভার্ সেবন করাইবে। আক্রান্ত স্থান হস্ত দারা মর্দ্দন করিলে উপকার দর্শে। গান্দ্রক ধুমাভিষেক এবং আক্রান্ত পদাদিমধ্যে গ্যাল্ভ্যানিক্ করেণ্ট্রেয়া, যায়। আনেকেই অনেক আনেক ঔষধ ব্যবহার করিয়া থাকেন কিন্তু তাহাতে কোন উপকার দর্শে না।

১১। থা পেশাদিগের অনিচ্ছাধীন ক্রিয়ার রাজি।
(Increased and involuntary Museular action)—অঙ্কের
কোন অংশের প্ররূপ ঘটলে উহাকে আরুপ্তন বা স্প্যাজন্ (Spasm)
কহে। যদি সার্কান্তিক পেশী ক্রিয়া অনিচ্ছাক্রমে বর্জিত হয়, ও রোগী
আত্মবেংধ রহিত হয়, তাহা হইলে তাহাকে আক্ষেপ (Contultion)
কহে। যদি পেশী আরুপ্তিত ও দৃঢ় বোধ হয় তাহা হইলে তাহাকে
পেশীর টনিক্ অর্থাং বলকর (Tonie) আরুপ্তন কহে; ও যদি সময়ে
সময়ে দৃঢ় ও সময়ে সময়ে শিথিল হয় তাহা হইলে ক্রনিক্ (Clonie)
আক্ষেপ কহে। আক্ষেপ সকল বহুসেই ঘটতে দেখা যায়। ইহা
নানাবিধ রোগ হইতে উৎপন্ন হয়। শৈশ্ববাবস্থায় প্রায়ই ঘটয়া থাকে।
ক্রোট ল্বরে, দন্তোদ্যাম কালৈ, অল্রে ক্রমি থাকিলে, ও অন্যান্য কারণ
বশতঃ শরীর উত্তেজিত হইলে আক্ষেপ ঘটতে পারে। মন্তিক্রের নানা
প্রকার পীড়া হইতেও ইহা উদ্ভূত হইয়াথাকে।

৯২। নিম্নলিখিত কএকটা পীড়ায় শ্য়ীরের সমস্ত বা অধিকাংশ পেশীর অনিচ্ছাক্রমে ক্রিয়ার রাদ্ধি হয় যথা;—ধনুফাঙ্কার (Tetanus); জলাতঙ্ক (Hydrophobia) ও কোরিয়া (Chorea) রোগে ঐরপ হইতে দেখা যায়। কম্পান শীল প্রকাষাতে (Paralysis agitans) ও প্রিদ্রেদ্বিন (Mercurial tremor) এবং লেখক দিগের পক্ষাঘাতে (Serivener's Palsy) স্থানিক পক্ষাঘাত জব্মে।

# य i धन्छकात (Tetanus)

৯০। নির্মকারক লক্ষণ 1— যদি শরীরের সমস্ত পোশী দৃঢ় হয় এবং মুখের আরুতি বিরুত হয়; পোশী মণ্ডলের আকুঞ্চন হইলে রে গাই সময়ে সাতিশার যন্ত্রণা ভোগা করে। উদরোদ্ধ্র প্রদেশ হইলে পুঠদেশ প্রয়ন্ত বিন্দনবং বেদনা বোধ হয় এবং মানসিক ক্রিয়ার কোন বিক র না উন্দি তাহা হইলে ধনুষ্টকার ঘটারাছে জানিবে।

৯৪। ইহা ছুই প্রকার দৃষ্ট হয়। ট্রমেটিক্ ও ইডিয়োপ্যাথিক্। অ ঘাত জনিত হইলে ইহাকে ট্রমেটিক্ (Traunatio ও শতিলতা বা দৈতিক কারণে উদ্ভূত হইলে ইডিয়োপ্যাথিক (Idiopathic) কছে। ধন্টলার প্রিয়ার প্রথমে হল ও প্রীবাদেশের পশ্চাৎ পেশী সমূহ দৃঢ় হয়, পরে দেহের অন্যান্য স্থানের সকল পেশী ক্রমেপ হইতে দেখা যায়। নাড়ী জাত ও ক্ষান্ত এবং কোঠাবদ্ধ হয়। স্থার সচরাচর বর্ত্তমান থাকে, শারীরিক উষ্ণতা বন্ধিত ইয় এমন কি মৃত্যুর কিঞ্চিৎ পূর্বের শরীরের উষ্ণতা ১১০ ডিগ্রি পর্যান্ত হইতে দেখা গিয়াছে। পৃষ্ঠ দেশের পেশী আঁক্রান্ত হওয়াতে শরীর পৃষ্ঠদিকে বক্র হইলে উহাকে অপিস্থোটোনস্ (Opisthotomes) অর্থাৎ পৃষ্ঠ বজে, সম্মুখ দিকে বক্র হইলে উহাকে অম্প্রস্থোটোনস্ (Empròsthotomes) ও পার্থে বক্র হইলে তাহাকে প্রুর্স্থোটোনস্ (Pleurosthotomes) কছে।

৯৫। আরও এই পীড়ার গলাধাকরণে উপ্পাস প্রস্থাস ক্রিয়ার কাঠ বোধ হয়। তৃতীর বা পঞ্চম দিবসের মধ্যে শাসাবরোধ হয় ও রোগী নিস্তেজ হইরী প্রাণত্যাগা করে। আঘাত ভিন্ন অন্য কোন দৈহিক কারণ প্রয়ক্ত ধনুইজার ঘটলে রোগী বাঁচিতে পারে। ফ্রিক্নিরা দারা শরীর বিষাক্ত হইলে ধনুইজার রোগের ন্যায় লক্ষণ উদ্ভূত হয় ঘটে কিন্তু ইহাতে পোনী দিগের অক্সাৎ আকুঞ্চন ঘটিয়া থাকে। সমস্ত শরীর একেবারৈ আক্ষেপযুক্ত হয় ও পেশী সকল একবার দৃঢ় ও একবার শিথিল হয়।

৯৩। চিকিৎসা। চিকিৎসা দ্বারা প্রায় কোন উপকার দর্শে না।
কোষ্ঠ পরিসার করিবার জন্য ক্যালোমেল্ বা জোলাপের ওঁড়া এবং
আক্রেপ নিবারণ জন্য ক্রোরোকরম্ স্রাণ ব্যবহৃত হয়। বেলেডোনা
মেবন ও বাহ্য প্রয়োগ করা যায় এবং কুইনাইন ও বেলেডোনা দেওয়া
যায়। লাইকর্ এট্রোপিয়া বা কুর্রারনা (Curarina) হাইপোডার্মিকেলি
ব্যবহৃত হয়। কথন কখন নিক্টাইন্: ক্যালেবার বিন্; একোন
নাইট্র, কোনায়ম্না ইণ্ডিয়ান হেম্পা প্রয়োগ করা যায়। অহিফেন্
দারা হানি জ্যাইতে পারে। পৃষ্ঠ বংশের উপর বরফ্ লাগাইতে
পারা যায়। বেলেন্ডারা; রক্ত মোক্ষণ; শীতল বা উফ জলে
ক্রান; বাস্পাভিষেক ও অন্যান্য প্রমণ দারা রোগের কোন উপকার
দর্শেনা।

# আ৷ জলাতিক (Hydrophobia)

. ৯৭। নির্পারকারক লক্ষণ 1 - যদি রোগীর গলাধঃকরণ কালে গণ্ড দেশের পেশী আংক্ষেপার কৈ হয় এবং রোগী জলীয় দ্রন্যদিশার্থনে, ভূতি, অন্তির, নিদ্রারহিত ও কিপ্ত হয়, এবং তাহার নাড়ী ক্ষীণ, তক্ মর্মার্ক্ত ও লাল। বেশী পরিমাণে নির্মাত হয় তাহা হইলে জলাতক্ষ রোগা ঘটিয়াতে জানিবে।

৯৮। রোগী কিপ্ত করুর, বিড়াল বা শুগাল, দ্বারা পর্কেব দংশিত ইইলাছিল জানিতে পারিলে রোগ নিশুংসয়িত রূপে নির্ণীত হয়। এই পীড়া জিমলে রোগীশুজঁল বা জলীয় দ্রকাদি দেখিলে ভীত হয়; কিন্তু ইহা কদাচিৎ ঘটে। ক্ষিপ্ত জন্ত দিগের লালায় একপ্রকার বিষ্ণাকে। মনুষ্য ইহাদিগের দ্বারা দংশিত হইলে ঐ বিষ রক্তের সহিত্ মিলিত হইয়া এই পীড়া উদ্ভূত করে। এই পীড়ায় এক প্রকার বিশেষ অবস্থা দৃষ্ট হয় যাহাকে ফেজ্ অফ্ ইন্কিউবেসন্ কছে। এই অবস্থা ৩০ দিবস হইতে কএক মাস পর্যান্ত অবস্থিতি করিতে দেখা গিয়াছে।

লক্ষণাদি আরম্ভ হইবার পর চারি দিবস মধ্যে রোগী প্রনাপযুক্ত বানিস্তেজ হইয়া প্রাণত্যাগ করে।

৯৯। চিকিৎসা 1—প্রতিষেধক।—রোগী দংশিত হইলে ক্ষতস্থান হইতে বিষ শোষণ কি রিয়া লইবার জন্ম নাইট্রেট্ অফ্ সিল্ভার্, কফিক্ পট্যাস্ বা কটারী (Cautery) প্রয়োগ করা খার। দংশনের পরক্ষণেই দফ স্থান কর্ত্তন করিতে পারিলে ও তাহাতে অবিপ্রান্ত জলপ্রোত প্রয়োগ করিলে উপকার দর্শে।

আরোগ্য চিকিৎসা। (Curative)—ক্লোরেফর্ম: বেলে-ডোনা; হাইড্রোস্যেনিক্ এসিড্; হেম্পা; অহিফেন্ত; কুরারা; সলফা-ইট্ বা হাইপোফস্কাইট্ অফ্ সোডা বা ম্যাগ্নিসিয়া বা আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্ এই সমস্ত ঔষধ ব্যবহৃত হয়। লাইকর্ এট্রোপিয়া হাই-পোডার্মিকালি দেওয়া যায়। বাম্পাভিষেক ব্যবস্থা করা যায়। ক্ষতস্থানত সংযুক্ত স্নায়্ কর্তান করিয়া দেওয়া কর্তা। পৃষ্ঠ বংশের উপর বরফ্ লাগাইলে বা বরফ্ সেবন করাইলে উপকার দর্শে। কেহ কেহ শিরার মধ্যে ট্রানস্ফিউসন্ দারা শোণিত প্রবেশ করাইয়া দিতে কছেন। কেহ কেহ গ্রহান মধ্যে দীতল জলের পিচ্কারি প্রয়োগ করিতে ক্রেন্

# ই। কোরিয়া (Chorça)

১০০। নির্পয়কারক লক্ষণ। — যদি পেশী মণ্ডলের এক প্রকার আক্রিমিক, যন্ত্রণা বিহীন স্পাদন দৃষ্ট হল, জিহ্বা মুহুর্ত্তের মধ্যে বাহির ও তৎক্ষণাৎ মুখ গহরের প্রবেশ করে ও যদি রোগী হন্ত পর্দাদি দ্বির ভাবে রাখিতে না পারে ও মুখ মণ্ডলের পেশী আকুঞ্চিত হওয়াতে নানা প্রকার ভঙ্গী ধারণ করে; এবং বাকশক্তির জড়তাও দেখা যায় তাহা হইলে কোরিয়া ঘটয়াছে জানিবে।

'১০১। সচরাচর উর্দ্ধ শাখার পোশীর প্রথমে উপরি উক্ত স্পন্দন হইয়া থাকে, পরে সমস্ত শরীরে ইহা ব্যাপ্ত হয়। এই স্পন্দন কখন কথন শরীরের এক পার্মে ও সচরাচর উভয় পার্মে হইতে দেখা যায়। এই পী দু জিমিলে অনেকের মাইট্রাল্ (Mitral) কপাটের উপরস্থিত
বক্ষঃদেশে বক্ষঃপরীক্ষণ যন্ত্র সংস্থাপিত করিলে এক প্রকার মর্মার
শব্দ শুনিতে পাওয়া যায়। মূত্রে ইউরিয়ার পরিমাণ ও আপেক্ষিক্
গুরুত্ব অপেক্ষারুত বেশী হয়। বিংশতি বংসরের অধিক বয়স হইলে
প্রায় এই পীড়া জম্মে না। ফ্লিউলিং জ্যাক্সন্ (Hughlinghs Jackson)
সাহেব বলেন যে মন্তিকীয় কৈশিক শিরা রক্ত গুলা দারা অবরুদ্ধ
হইলে এই রোগ জম্মে। এই পীড়া বর্দ্ধিত হইতে থাকিলে
এণ্ডোকার্ডাইটিস্ ঘটতে পারে। ইহার পুর্বের, পরে বা সঙ্গে
বাতজ্ঞনিত জ্বর থাকিতে দেখা যায়। অপন্সার রোগ কদাচিৎ
জ্মে।

এই পীড়া প্রায় স্ত্রীলোকদিগের ঘটে। সচরাচর ইছা ছয় বৎসর

► হুইতে পনের বৎসর বয়ঃক্রমের মধ্যে ঘটিতে দেখা মায়। বালকদিগেরও এই পীড়া জন্মিতে পারে।

১০২। চিকিৎসা। পুর্ফিকর পথ্য ও উত্তম রূপ চিকিৎসা দ্বারা রোগ উপশম হইতে পারে। কোঠ পরিক্ষার রাখিতে হইবে ও রোগী প্রেণ্ড হইলে জরার র ক্রিয়ার প্রতি লক্ষ্য রাখিবে। স্যাকারেটেড্ কার্বনেট্ অফ্ আইরণ; ফিল্ ও এমোনিয়া; কুইনাইন; ফিল্ ও আর্গেনিক্; ফিল্ ও জিক্ষ; অফ্ জিক্ষ; হাইপোফস্ফাইট্ অফ্ সোডা বা লাইম বার্কের সহিত; বা কড্ লিভার অইল্ এই সমস্ত ঔষধ প্রয়োগ করা যায়। পুর্ফিকর পথ্য, ভ্রুম, শীতল বা সমুদ্র জলে স্থান, প্রত্যহ পরিশুদ্ধ বারু দেবন, আবশ্রুক। শারীরিক পরিশ্রম অপ্প মরিমাণে করা উচিত বটে কিন্তু মানসিক পরিশ্রম একেবারে নিষ্ট্রি। ভ্যালিরিয়েনেট অফ্ এমোনিয়া; আরোডাইন্; ক্যালেবার বিন্; নাইট্রেট্ অফ্ সিল্ভার; সলকেট্ অফ্ কপার; বেলেডোনা; এট্রোপিন্; ইণ্ডিয়ান্ ইন্সো; ফ্রামোনিয়ম্; ফ্রিক্নিয়া; তার্পিন্টেতল; এসাফিটিডা; বা সিরিয়ম্ লবণ, ক্লোরোফর্ম আণ; গদ্ধক ধূমাভিষেক; গ্যাল্ভ্যানিসম্; বা কণেককার উপর বেলেস্তারা কশ্বন কথন ব্যবহৃত হয়।

# ় ই ু কম্পাক্ষেপ (Shaking Palsy)

১০০। নির্মকারক লক্ষণ 1— আক্রান্ত স্থানের অনবচ্ছিন্ন কম্পন দৃষ্ট হয়। প্রথমে রোগীর ইচ্ছানুক্রমে কম্পন বন্ধ হয়, কিন্তু পরিশেষে আর তাহা হয় না। দ

১০৪। যদি হস্ত আক্রান্ত হয় তাহা হইলে রোগী লিখনে অশক্ত হয়। জীবাদেশ আক্রান্ত হইলে মস্তক ক্রমাগত কাঁপিতে থাকে, ও পরে ঝুঁকিয়া পড়ে। এই পীড়া হইলে, অনেকে ঝুঁকিয়া পড়ে, ও চলিতে ইচ্ছা করিলে, স্থির ভাবে চলতে পারে না দৌড়াইতে হয়। এই পীড়া রদ্ধাবস্থায় ঘটে। ইহাতে মানসিক শক্তির বিকার জন্মে মা। পীড়া বর্দ্ধিত হইলে রোগী নিদ্রা রহিত হয় ও গলাধঃকরণে ও চর্ব্বণে কফ বোধ করে। মল ও মূত্র অনিচ্ছাক্রমে নির্গত হয়। অলপ অলপ প্রলাপ হয় ও রোগী অচেতন হইয়া প্রাণত্যাগ করে।

>০৫। চিকিৎসা 1 –পারিশুদ্ধ বায়ে ; প্র্কিকর আহার, লেছি ঘটত বলকারক ঔবধ বা কড্লিভার অইল্ ব্যবস্থা করা যায়। গ্যাল্ভ্যানিক্ করেণ্ট দ্বারা উপকার দশিতে পারে।

#### উ ৷ পারদাক্ষেপ (Mercurial Tremor)

নঃ তি। নির্বারক লক্ষণ 1— ইছাতে এ চ্ছিক পেশীর কম্পানশীল আক্ষেপ ঘটে, হস্ত পদাদি নাড়িলে ঐ কম্পান বর্জিত হয় স্মতরাং হস্ত ঘার। কোন কার্য্য করিতে পারে না। প্রীড়া বিদ্ধিত হইলেইচচার দি করণে, চর্মনেও গতারাতে কট বোধ হয়। কখন কখন ইছা হইতে প্রলাপ বা প্রবল উন্মাদ জন্মে। অপ্যার, সাতিশয় ক্ষীণতা, ও নিদ্ধো রাহিত্য ঘটে। তুক্ কিপিশ বর্ণ, মাড়ি ক্ষতপূর্ণ ও দল রফবর্ণ হয়।

যাহার। কর্ম বশতঃ পারদ ব্যবহার করিয়া থাকে তাহাদিগেরই এই রোগ জন্ম।

২০৭। চিকিৎসা 1—রোগীকে স্থানান্তর করিবে। আয়োডাইড্ অফ পট্যাদিয়ন্; পুর্ক্তিকর পথ্য ও কড্লিভার্ অইল্ খাইতে দিবে। উষ্ জলে কান ও গন্ধক ধূমাভিষেক ব্যবস্থা করিবে। ইছ'তে ইলেক্ট্রিসিটি ব্যবহার করা যায়। সমুদ্র বায়; সেবন দ্বারা উপকার দর্শে।

# উ। স্ক্রীবলারন্ পল্জি (Scribbler's Palsy)

১০৮ ৷ লেশকদিশের কখন কখন কলম পুরিতে হইলে হস্তের ও অফুলির পেণী সকল আক্লেপযুক্ত হয় ,ও রোগার পকে সাতিশয় যুদ্রণার কারণ হইয়া উঠে। ইছা কেবল পেশী ক্রিয়া বেশী হইলে इहेरा: श्रांटक ।

# তৃতীয় অধ্যায়। . মস্তকের আয়তনের রন্ধি।

১০৯। ছুইটী পীড়ায় মন্তকের স্বাভাবিক আয়তণ বর্দ্ধিত হয়। পুরাতন মস্তিকোদক ও মন্তিক্ষের বিরুদ্ধি পীড়ার উছা ঘটিতে দেখা যায়।

# অ ৷ পুরাতন মান্তিকোদক (Chronic Hydrocephalus)

- ১১০ | নির্পারক লক্ষণ !- যদি করোট বিশেষতঃ ইছার ঙপরি অংশ সাঁতিশয় বঁদ্ধিত হয়, ফটানেলস্মস্তিষাতি দারা অনাবদ্ধ খাকে, অফি গোলক বহির্ভাগো আরুষ্ট ও দৃষ্টি নিম্ন-গতি হয় তাহা ছইলে প্রাতন মস্তিকোদক ঘটিয়াছে জানিবে।
- ১১১। ইহা দৈশবাবস্থার ঘটিয়া গ্লাকে ও কখন কখন প্রেণ্টাবস্থায়। কোন উপসর্গই লিজিত হা না ওশিশুকে স্কুছ দেখা যায়, পরে রোগ বর্দ্ধিত ইইতে থাকিলে রোগী খিটখিটে হয় এবং মানসিক ও শারীরিক ক্ষীণতা জন্মে। শ্বোগীর আক্ষেপ ঘটেও শারীরিক পরিপোখণে ব্যক্তিক্রম জনো। রোগী চলিতে অক্ষম হয় ও উহার বুদ্ধির তীক্ষ্ণতা কম হয়। এই পীড়া শিশুদিনের প্রায় ভূমিট ছইবার পর ছর মাস মধ্যে ঘটিয়া থাকে। কখন কখন আজলাব্ধিও দৃষ্ট হয়।

১১২। প্রতিষেধক চিকিৎসা।—এই পীড়া জন্মাইবার সেন্তাবনা দেখিলে শরীর যাহাতে সবল থাকে ভাহা করিবে। হুগ্ধ ও পুর্ফিকর খাদ্য আহার করিতে দিবে ও লবণাক্ত জলে স্থান ব্যবস্থা করিবে। গাল্ল মার্জন করিতে কহিবে : সুমুদ্রতিটে বাস করিতে কহিবে এবং কড্লিভার অইল্ খাইতে দিবে।

আরোগ্য চিকিৎসা। — বিরেচক ঔষধ ; পুষ্টিকর পথ্য ; কড্লি- প্রভার অইল্ ; আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ন্ বা আয়োডাইড্ অফ্ আয়রন্; কুইনাইন্ ; বার্ক ও হাইপোফস্ফাইট্ অফ্ সোডা বা লাইম ; বা ক্লোরেট অফ্ পট্যাস্ ব্যবস্থা করিবে। মন্তক নিপীড়িত হইলে জল বাহির করিলে উপকার দর্শে ও ইহা অনেকেই ব্যবস্থা করিয়া পাকেন।

মন্তক হইতে জল বাহির করিতে হইলে কাপড় বা সোপ প্লাণ্টার্ ।
ব্যবন্ধত হয়। যাহাতে সর্বস্থান সম্যক রূপে পেষিত হয় তাহা করিবে।
কোন প্রবল মন্তিক্ষ পীড়া না থাকিলে ইহা দ্বারা উপকার দর্শিতে পারে।
অন্য কোন প্রকারে পীড়া আবোগ্য না হইলে জল বাহির করা উচিত।
ইহা করিতে হইলে ট্রোকার্ ও ক্যানুলা ব্যবহৃত হয়। সচরাচর উর্বান্তলম্পানির বিলিক করা বাহার জন্য স্মুখ ফন্টেনেল্
হইতে ১॥০ ইঞ্চি প্রান্তরে বিদ্ধা করা যায়। জল ক্রমশঃ বাহির
করিতে হইবে। রোগী অত্যন্ত শিশু হইলে এই উপায় দ্বারা উপকার
দর্শে।

আ৷ ক্লিম মন্তিকোদক (Spurious Hydrocephalus)

১১৩। নির্গারক লক্ষণ !— ভুর্বল - শিশুদিগেরই ইছা ঘটিয়া থাকে। ইছাতে মন্তক ভারী, রোগী অচৈতন্য, তাহার অবসন্নতা বর্দ্ধিত ও মলে ভূর্গদ্ধ হয়। রোগী সামান্য শব্দ শুনিলে বা শ্বপরিচিত লোক দেখিলে ভর পাইয়া থাকে; তাহার অভাব কক্ষ্ম, খাস প্রখাস বিষম ও তৃক্ শীতল হয়, এবং ফণ্টানেল্ যেমত যথার্থ মন্তিকোদকে ভিত্তিত হয়, ইহাতে তাহা না হইয়া মিয়ে পতিত হইয়া যায়।

১:৪। মস্তিকোদক পীড়ার প্রথমে যে সমস্ত লক্ষ্ণ দৃষ্ট হয়, ইছাতেও তাহা দেখা যায় এই জন্য ইছাকে ক্রিম মস্তিকোদক কছে। এবং সেই কারণে চিকিৎসকেরও ভ্রম হইতে পারে।

১১৫। **চিকিৎসা।**— হুগ্ধ ও মাংসের ত্র্থা, পোর্ট ; বার্ক ও **ডিল্** দিবে। বিরেচক বা মূত্রকারক ঔষধ নিয়িদ্ধ ও ইহা ব্যবহার করিলে ন অনিষ্ট ঘটে।

# ই ৷ মস্তিকের বিরন্ধি (Hypertrophy of the Brain)

১১৬। এই পীড়া অতি অপা ঘটিতে দেখা যায়। ইহাতে মন্তকের আয়তনের রিদ্ধি ব্যতীত অন্য কোন বিশেষ লক্ষণ দৃষ্ট হয় না। বিদিত হৈতে থাকিলে অন্তিপট্ হইতে ইহার স্ত্রপাত হয়। চক্ষু গহরর মধ্যে পতিত হয়। কটেনেল্ উথিত হইতে দেখা যায় না। ইহা কখন কখন বৈশববস্থায় ঘটিয়া থাকে। কখন কখন ২০ হইতে ৩০ বৎসর বয়:ক্রমের মধ্যেও ঘটিতে দেখা যায়। মন্তিক বর্দ্ধিত হইতে থাকিলে করোটিও যদি বর্দ্ধিত হয় তাহা হইলে প্রথমে বিশেষ কোন লক্ষণ দৃষ্ট হয় না, পরে অকম্মাৎ আক্ষেপ হয় ও রোগী প্রাণত্যাগ করে। যদি করোটি বর্দ্ধিত না হয় তাহা হইলে মন্তিক নিপীড়নের লক্ষণ ঘটে। মান্সিক বিকার, শিরোগ্রহ, পৈশিক শক্তির হ্রাস, মৃগি ও রোগীর সাতিশয় আপ্রাণিবিয়োগ হয়।

# - ৪র্থ অধ্যায়।

নিম্ন লিখিত কএকটা পাড়ায় জ্বর থাকে না কিন্তু মন্তক নাত্রশয় বেদনাযুক্ত হয় ও স্পন্দনকর বা মানসিক, শক্তির কোন ব্যতিক্রম জন্মে না। ১১৭। স্থার্শ্ল, পুরাতন মস্তিক পীড়া, মন্দায়ি, বাতরোগা, প্রভৃতি নানা কারণ হইতে শিরোগ্রহ হইয়া থাকে।

### শন্দাঝি জনিত শিরোগ্রহ (Dyspeptic Headache)

১৯। ইহা সহজেই বিক করা যাইতে পারে। ইহা হইলে আহারান্তে বেদনার রিজ হয়, বা কোষ্ঠবদ্ধ থাকে, জিহুনা লেপযুক্ত দেখা যায় ও পিত্তবমন, অয়তা বা অজীর্ণতার অন্যান্য লক্ষণ প্রকাশ পায়। বাতরোগ জনিত শিরোগ্রহ হইলে করোটি (Scalp) বেদনাযুক্ত থাকে ও শরীরের অপরাপর স্থানেও বেদনা অমুভূত হয়। যদি বেদনা রাজিযোগে ঘটেও মক্তকের উপর স্থানে স্থানে গুলা, (Tender Swelling) দৃষ্ট হয় তাহা হইলে ইহা উপদংশ জনিত জানিবে। এরপ স্থলে, রোগীর পূর্বের উপদংশ পীড়া হইয়াছিল কিনা তাহা জ্ঞাত হওয়া উচিত। স্নায়ুশ্ল জানিত শিরোগ্রহ হইলে মস্তকের ও মুখের স্নায়ুর গাতি অমুসারে বেদনা বোধ হয় ও ইহা সময়ে সময়ে বর্দ্ধিত হয়। কপালের পার্দ্ধহয়ে সর্বদা বেদনা বোধ হয়। প্রকাশ হইলে কোন দন্ত বা মাড়ি পীড়াযুক্ত হইয়াছে জানিবে। কখন কখন কম্পজ্বর বা প্রাতন বাতরোগ হইভেও এই রোগ উদ্ভূত হয়। মন্তিক্রের বা মন্তিক্ষাবরক, বিল্লীর নানা প্রকার প্রাতনি পীড়া ঘটলে শিরোগ্রহ জ্বে। প্রকাশ হইলে অন্যান্য লক্ষণ দ্বারা পীড়া ঘটলে শিরোগ্রহ জ্বে।

# মস্তিকীয় অৰ্চু (Tumours of the brain)

১১৯। এই পীড়া নির্ণর করা সহজ নহে। ইহাদিণের আয়তন, সংশ্বিত স্থান ও স্বভাবার্যায়ী লক্ষণ ভিন্ন ভিন্ন রূপ হয়। মন্তিক মধ্যে অর্কুদ জন্মাইলে সচরাচর মন্তিকের এক স্থানে সাতিশন্ধ অনবচ্ছিত্র বেদনা থাকে; এবং এক বা অধিক মন্তিকীয় স্বায়ুর পক্ষাঘাত ক্রমশঃ জন্মে। এই পক্ষাঘাত অপ্টিক স্বায়ুর সর্বাদা হইতে দেখা যায়। কিন্তু আবণ, আগ ও আস্বাদন সম্বন্ধীয় স্বায়ুর কখন কখন হইয়া থাকে। তৃতীয় স্বায়ুরও সচরাচর ঐরপ হইতে দেখা যায়। কোন সমন্তেম মন্তক মূর্ণন, বন্দ বা আপিনারিক আক্ষেপ সাতিশন্ধ প্রবন্ধ হুবতে দেখা

যার। কিন্তু মন্তিক মধ্যে ক্লোটক, উহার কোমদতা বা আই কোম ছানিক পীড়া জায়িলে উপরিউক্ত সমস্ত লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এজন্ম মন্তকে কোন প্রকার আঘাত লাগিয়া ছিল কিনা, এবং নাদিকা বা কর্ণ হইতে কোন প্রকার আবি (Discharge) অথবা হুর্থকপাটের প্রভা আছে কিনা তাহা বিশেষ ক্রিয়া দেখিবে।

্ ১২০। যাহার বাছভাব দেখিলে স্কু বোধ হয়, যদি এরপ কোন 
যুবা বাক্তির ক্রমান্থয়ে কএক মাস সাভিশার শিরোতাহ ও অধিক বমন
হইতে দেখা যায়, ও চক্ষু পরীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা অপ্টিক স্নায়ন্বয়ের প্রদাহ
(Double optic neuritis) পীড়া সপ্রমাণ হয়, তাহা হইলে মন্তিক্রের
কোন না কোন স্থানে অর্ক্র্ দ জন্মিয়াছে জানিবে। আর এক বাজাধিক
মন্তিকীয় স্নায়র পাক্ষান্থাত জন্মিয়াছে দেখিলে পীড়া স্থিরীকরণ পক্ষে
আরও স্বিধা হইয়া থাকে।

১২১। মস্তিকীয় অর্ব্দ কোন্ জাতীয়, ইহা কেবল লক্ষণ দারা জ্ঞাত হওয়া বড় সহজ নহে। কিন্তু ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে শৈশবাবস্থায় প্রায় গুটজনক অর্ব্দ, শৈশব ও যেবিনাবস্থায় গ্লাইওমা, এবং অপেক্ষা-ক্লত অধিক বয়স হইলে প্রায়ই কর্কটার্ব্ব্দু ঘটিয়া থাকে।

১২২। উপদংশ রোগে মন্তিকীয় ধমনীর আবরকের পিইড়া বা মন্তিক ও কশেককা মধ্যে অর্ক্ দ জ্মাইয়া থাকে ; সেই কারণে মন্তিক্ষের ও কশেককা মজ্জার পীড়া অর্থাৎ অর্জাঙ্গাক্ষেপ্, বা নিম্নার্জাঙ্গাক্ষেপ বা এক বা অধিক মন্তিকীয় স্নায়ুর পক্ষাঘাত ও কখন কখন আপক্ষারিক আক্ষেপ ঘটিয়া থাকে। যদি কোন যুবা ব্যক্তির পূর্ব্বে উপদংশ রোগ . হইয়া থাকে, ও ব্রহ্কক বা ছৎপিণ্ডের কোন পীড়া না দৃষ্ট হয় এবংঅর্জাঙ্গাক্ষেপ ঘটে তাহা হইলে পক্ষাঘাত উপদংশ জন্ম ইইয়াছে জানিবে। যে সকল মন্তিকীয় স্নায়ুর পক্ষাঘাত জন্মে, তম্মধ্যে পঞ্চম যুগল স্নায়ুর ইহা হইলে সাতিশয় ভরের কারণ হইয়া থাকে। পরটিও ডিউরা (যদি রোগী একেবারে বধির হয় ও কর্ণ হইতে কোন আব নির্গত না হয়) ; প্ররে তৃতীয়, বর্চ, অন্টম ও নবম স্নায়ুর পক্ষাঘাত যথাক্রমে স্বর্পা ভরম্বর হয়া থাকে। যদি অনেকগুলি স্নায়ুর পক্ষাঘাত যথাক্রমে স্বর্পা ভরম্বর হয়া

ছইলে অধিকতর ভয়ের কারণ হইয়া উঠে, এবং যদি রোগীর শরীরের এক পার্ধের পক্ষায়াত জ্বো তাহা হইলে আরও ভয়ন্বর হয়। আক্ষেপ যে কোন প্রকারের ছউক না কেন, মস্তিক্ষের উপদংশ জনিত পীড়া বশতঃ ঘটিতে পারে জানিবে। কিন্তু ইহা ছইলে সচরাচর প্রথমে এক ছত্তের কিন্তা এক পদের অথবা মুখের এক পার্ম্বের আক্ষেপ ঘটে, পরে কিছু সময় অতীত না হইলে অদ্ধাঙ্গাক্ষেপ যটে না। রোগী পূর্ব্বে উপদংশ. পীড়ায় প্রপীড়িত হইয়াছিল, ইহা প্রকাশ করিতে সহজে সন্মত হয় না; একারণ তাহার মন্তকে ও পায়ের গলীতে গুলা, তালুতে ছিদ্র, ত্বকের উপর তাত্র বর্ণের কণ্ডু, ও আইরাইটির্মু পীড়া লক্ষিত হয় কিনা বিশেষ করিরা। দেখিবে। মশ্তিকে অর্ব্বুদ জিমিলে চক্ষের মধ্যে যে বিক্ষতি জন্মে, তাহা অপটিক্ নিউরাইটিস্ বা অপটিক্ স্নায়ুর হ্রাস বশতঃ ঘটিয়া পাকে। কিন্তু কোন কোন সময়ে রোগীর দর্শনের কোন ভারতম্য ঘটে না একারণ মস্তিক্ষ পীড়ার বিষয়ে সন্দেহ ছইলে চক্ষু পরীক্ষণ যন্ত্রের দ্বারা চক্ষু পরীক্ষা, করা নিতান্ত অবশ্যক। পাপিলির রক্তাধিক্য হইলে নিম্ন লিখিত লক্ষণ দ্বারা জানা যায়; ডিক্ফীত ও উন্নত হয়, পাপি-লির উপরে ও চতুষ্পার্বে অধিক রক্তজাব হয়; শিরা সাতিশয় প্রসা-विक, क्रकार्ग e वक इस, अवर धमनी मकल क्यूज, स्का ७ श्रोत बक्त বিহীন দেখা যায়। চকু গাহ্বরে স্নায়ুর প্রবেশের নিকটবর্তী স্থানে চিত্র পত্রের মধ্যে দিরম্ উৎস্ফ হয়। কিন্তু অপ্টিক্ স্নারুর হ্রাদ জন্মিলে চক্ষু পরীক্ষণ যন্ত্রের দ্বারা নিম্নলিখিত লক্ষণ দেখা যায়; যথা পাপিলি নীলাভা শ্বেতবা শ্বেত বর্ণের হয়, ডিকের উপরিস্থ ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র পরিপোষক ধমনীর আয়তন কমিয়া আইনে, চিত্র পত্র সম্বন্ধীয় রক্তবহা নাড়ীর বিশেষ স্থন্মতা জন্মে, ও সর্ব্বদা অপটিক্ স্নায়ু একটা গর্ত্তের জায় বে†ধ হয়।

১২৩। মন্তিক বা মজ্জার ভিন্ন ভিন্ন স্থানে পীড়া বা আঘাত ছার্ম শরীকের যে যে ক্ষান্ম পক্ষাঘাত জন্ম কাম্য পারে লিখিক হইতেছে।

#### लक्न ।

কেনিয়াল স্নায়ুর পেয়তি ওডিউরা

( Portio dura ) অংশ ছারা যে

সকল পেশীর কার্য্য সম্পাদিত হয়
তাহাদের পক্ষাঘাত হইলে এবং
শ্রুবণ বা স্পর্শানুভাবকতা শক্তির
কোন ব্যতিক্রেম না জ্মিলে,

সম্পূর্ণ স্পর্শানুভাবকতা শা

ক্তির অভাব পেঞ্চম যুগল স্নায়ুর
কিয়দ্বংশ) ও অন্যান্য কেনিয়াল
স্নায়ুর অসম্পূর্ণ পক্ষাঘাত (যেমতা
ভাগ শক্তির কিয়ৎপরিমাণে লোকী
চক্ষু টেরা ও এক চক্ষুর অসম্পূর্ণা:
মীলনতা ( Ptosis) খাটলে,

ুকোন ক্রেনিরাল স্বায়ু বিশেবতঃ
তৃতীয়,পঞ্চম বা সপ্তম যুগল স্বায়ুর
সম্পূর্ণ পক্ষাঘাত হইলে ও মুখের
এক পার্শ্বের স্পর্শানুভাবকতা শক্তি
রহিত হইলে, বা কোন ইন্দ্রিয়
বিনফ হইলে,

দক্ষিণ উদ্ধ ও অধঃশাখার সম্পূর্ণ পক্ষাখাত ও মুখের দক্ষিণ অর্দ্ধ অংশের অসম্পূর্ণপক্ষাখাত হইলে,

#### আক্রান্ত স্থান।

ক্রেনিয়**ে**মর ব**হিদেশত স্না**য়ুর অংশ আক্রান্ত হইয়াছে জানিবে।

ঞ

সচরাচর প্রায় মধ্যন্থিত; মন্তি-ক্ষের যে পাশ্ব আক্রান্ত হয় সেই পাশ্বেরই ঘটে।

মেন্সিয়াল স্বায়ু স্তের বিপরীত দিগৈ গমন স্থানের উপরিস্থিত অপটিক থ্যালেমদের বাম
অংশ বা কর্পন্ ফ্রায়েটম্ বা
মন্তিক খণ্ডের বা পন্সের বাম
অংশ আক্রান্ত হইয়াছে জানিবে।

দক্ষিণ উদ্ধ ও অধঃশাখার ও মুখের বাম অংশের পকাঘাত হইলে,

দক্ষিণ উদ্ধি ও অধঃশাধার ও মুখের উভয় পাথেরি পকাঘাত হইলে,

দক্ষিণ উদ্ধ ও অধঃশাখার স্পদ্দনকর শক্তি রহিত ও ইহাদিগোঁর
উত্তাপ ও স্পর্শানুভাবকতা শক্তি
হ্রাস হইলে, আর বাম উদ্ধ ও
অধঃশাখার সন্তাপ এবং স্পর্শান
নুভাবকতা শক্তি বৃদ্ধিত হইলে,

দক্ষিণ উদ্ধিও অধঃশাখার স্পন্দনকর শক্তি রহিত হইলে ও ইহাদিগোর স্পর্শাসুভাবকতা শক্তি ও
সন্তাপ বর্দ্ধিত হইলে কিন্তু বাম
উদ্ধিও অধঃশাখার স্পর্শাসুভাবকতা শক্তি ও সন্তাপ উভরেরই
ভ্রাস হইলে,

দক্ষিণ উদ্ধ ও অধংশাখার স্পন্দমকর শক্তির পক্ষাখাতপ্ত ইহাদিগের সন্তাপ বা স্পর্শানুভাবকতাশক্তির রেদ্ধি; বাম উদ্ধ ও অধংশাখার স্পর্শানুভাবকতা শক্তি
অভাব ও সন্তাপ অপেকারত
অপা হলৈ,

যে ছলে ফেসিরাল সারু স্তা বিপরীত দিগে গমন করে তা-হারই নিম্নছিত পনসের বাম অং-শ আক্রান্ত হইরাছে জানিবে। ফেছলে ফেসিরাল্ স্বারু স্তা বিপরীত দিগে গমন করে তথা-কার পন্সের বাম অংশ আক্রান্ত হইরাছে জানিবে।

যেখানে সমুখ শুন্তের স্নারু
স্ব বিপরীত দিগে গমন করে
তাহারই উদ্ধিন্থিত মেডলা অব্লঙ্গেটা বা পন্সের বাম অংশু
আক্রান্ত হইরাছে জানিবে।

বে ছলে সিমুখ তত্তের আরু স্তাবিপরীত দিয়ে গমন করে তথাকার মেডলা অব্লক্টোর বাম অংশ আক্রান্ত হইরাছে জানিবে।

নমুখ শুন্তের স্নার্র বিপরীত পদিগো গামনের নিম্নন্থিত ও ব্রেকি-রাল্ প্লেক্সনের উর্দ্ধন্তি মর্জার দক্ষিণ অংশ আক্রান্ত হইয়াছে জানিবে।



উত্তর অধঃশাধার স্পন্দনকর ও
স্পর্শানুভাবকতা শক্তির অসন্তাব
এবং মূত্রাশার ও গুরুষারের সঙ্কোচক পেশীর পক্ষায়াত ঘটিলে,

ব্রেকিরাল্ প্লেরসের নিম-ছিত মজ্জার বাম ও দক্ষিণ অংশ আক্রোন্ত হইরাছে জানিবে।

# वक्क शीष्ट्रं-निमान ও চিকিৎসা।

র্ক্কক যন্ত্র যে সমস্ত পীড়ার প্রপীড়িত হর তল্পার প্রধান কএকটার বিষয় নিম্নে লিখিত হইল। যথা রক্তাধিক্য (Congestion); পাইলা-ইটিস্ (Pyelitis—রক্ষাস্ত্রেগিয়); সপুর রক্তাকি (Suppurative nephritis); প্রবল (Acute) ও পুরাতন (Chronic) ব্রাইটাখ্য ব্যাধি (Bright's disease); মেদবৎ (Fatty) ও বসাবৎ (Lardaceous) অপক্ষেত্রা (Degeneration); প্রদার (Dilatation); গুটি (Tubercular) ও কর্কট (Cancerous) পীড়া।

- \$। রক্তাধিক্য ইহা হইলে যন্ত্র দোর রক্তবর্ণ ও আয়তনে বর্দিত হয়; এবং ইহা অধিক দিবস অবস্থিতি করিলে যন্তের বিধানোপাদান শক্ত অর্থাৎ চিম্স। হয়। যন্ত্রটী কর্ত্তন করিলে, শোণিত অপেকারত প্রবল বেগে নির্মাত হইতেছে, এবং যন্ত্রোপাদান, পেল্ভিমের ও কেলিসেমের আভ্যন্তরিক গ্রৈমিক ঝিল্লী আগরক্ত থেইয়াছে দেখিতে পাওয়া য়য়। আগুরীক্ষণিক পরীক্ষণয় দৃষ্ট হয়, য়ে, য়য়েতর মেডলারী, বিশেষতঃ বক্তলীয় অংশের কনেক্টিভ্টিয় সাতিশয় বর্দ্ধিত হইয়াছে। মত্রের বিধানোপাদান যে চিম্সা হয় লেখা হইয়াছে, ভাহা উক্ত কারণে হইয়া থাকে। রক্তের রক্তাধিক্য সচয়াতর হৃৎপিতের এবং কুক্রের পীড়া হইতে উদ্ভূত হয়। কে ন্ কারণ বশতঃ শৈরিক রক্ত রক্ত হইতে প্রত্যাধান করিতে না পারিলেও এই পীড়া জিলিতে পারে।
- ২। পাইলাইটিস্ পেল্ভিস্ ও কেলিদেসের আভ্যন্তরিক নৈশিক ঝিলীর প্রদাহ ঘটলে ঝিলী আরক্ত, ঘন ও কখন কখন ক্ষতমুক্ত হয় এবং শ্লেষা মিশ্রিত পূর বা কেবল পূর দারা আরত হইয়া থাকে। রক্ষক, শিলা দারা উত্তেজিত হইলে, মুত্রাশার বা মূত্র মার্গের প্রদাহ উর্দ্ধে বিস্তৃত হইলে, পেল্ভিসে মূত্র সঞ্চিত হইয়া রহিলে ও তাহা পাচলে (Decompose) বা পেল্ভিসের শ্লৈষ্মিক ঝিলীর উপর গুটি সঞ্চিত হইলে পাইলাইটিস্ পীড়া উৎপন্ন হয়। এই পীড়ায় রক্ষকের প্রসারও

দৃদ্ট হর; যে ছেতু প্রদার ও পাইলাইটিদ্ একই কারণ হইতে উস্তুত ছইয়া থাকে।

- ৩। সপূর র্ককে বি—এই পীড়ায় রক্ষকোপাদানের প্রদাহ ঘটে ও পরে পুয়ে। ৎপত্তি হয়। রক্ষকের রক্তাদিশ্য হইলে যেরপ বিক্তাবস্থা দৃষ্ট হয়, ইহাতেও 'দেই রপ হইয়া-থাকে; এতদ্ব্যতীত মেডলারি বিশেষতঃ ধলকলী অংশে পৄয় সঞ্চিত হইতে দেখা যায়। এই রপ
  পীড়া সচর:চর ঘটে না। কখন কখন মূত্র শয়ের বা মূত্রমার্গের প্রদাহ,
  সপৄয় রক্ত প্রদাহ, বা মূত্র শিলামুকারণ প্রদাহ জিয়িলে এই পীড়া ঘটিতে
  পারে। পাইলাইটিন্ পীড়া সচর:চর.এই রোগে ঘটিতে দেখা যায়।
- ৪। প্রবল ব্রাইটাথ্য পীড়া –ইহাতে ব্লকের আয়তন ও গুরুত্ব বেশী হয়। ইহার আবরক বা ক্যাপ্সুল্ সহজেই পৃথক করা যায়।
  পরিপ করিলে যন্ত্রটা ঘোর বক্তবর্গ বা ঈষৎ হরিদ্রা বর্গ বা স্থানে স্থানে বল্ল ফোঁটা বা তালি দৃষ্ট হয়। যন্ত্রটা কর্ত্তন করিলে ইহার অভ্যন্তর ভাগ ধূমর আরক্ত ও তাহার স্থানে বক্ত ফোঁটা বা বলকলী (Cortical Substance) রক্ত বিহীন ও পাইরামিড্ Pyramids)
  সমূহ আরক্ত ও সূত্র গুস্তবং (Striated) দৃষ্ট হয়। অগুরীক্ষণ যন্ত্র দিয়া দেখিলে টিটব্স গুলি, রহুৎ দানাময় এপিথিলিয়াল্ কোঁষ পূর্ণ ও ফাইব্রণ ও রক্ত কণ্ সংযুক্ত দেখা যায়। ফাইব্রণিযুক্ত কাষ্ট্রদ্ এই পীড়ার প্রধান লক্ষণ। কখন কখন মাল্ফিজিয়ান্ বিভ সমূহের (Malphigian bodies) আবরক রক্ত পূর্ণ বা কখন কখন ইহারা ঘন ও দানাময় হয় ও তাহাদিগের কৈশিক শিরার রক্তাধিক্য হইয়া খাকে। আরক্ত জ্বর হইলে, বা শীতল বায়ু সেবন করিলেও কখন কখন এই পীড়া উৎপাদিত হয়।
  - α। পুরাতন বাইটাথ্য পীড়া—অনেক প্রকার র্ক্ক ব্যাধি বাইটাথ্য পীড়া বলিয়া পরিগণিত হওয় তে ইহার যাথার্থ্য নিব্ধণণ করিতে সাতিশয় গোলযোগ উপস্থিত হয়। প্রায় চারি প্রকার পুরাতন পীড়া, যথা ক্রনিক্ ডেস্কোলাযোটিল্ নিকুণইটিস্, মেদরৎ, বদাবৎ,

ও দানাময় অপক্ষতা প্রনাল কাষ্ট্রন্ত হয়। এই সমস্ত পীড়াতেই প্রস্থাবে আল্বিউমেন্ ও রিনাল কাষ্ট্র্স্ট্রয়। সকল প্রকার ব্রাইট্র্স্পীড়ায় (প্রবল বা পুরাতন হউক না কেন) শোথ উৎপন্ন হয় অর্থাৎ সকের অব্যবহিত নিম্নস্থিত কোষময় বিস্নীর মধ্যে ও শরীরের অভ্যন্তরস্থ সমস্ত গহরে সিরম্ উৎস্ফ্র হয়। রক্তকের জিয়ার বিক্রতি হওয়াতে শোণিতে অস্বাভাবিক পদার্থ সমূহ (ইউরিয়া, ৬, সঞ্চিত হইয়া রহিলে) বা জলের পরিমাণ (মূল্ল ভাল রূপে নিঃস্ত না হওয়াতে) অপেকারত অধিক হইলে শোথ উন্তুত হইয়া থাকে। শোনিতে ইউরিয়া সঞ্চিত হইয়া রহিলে ইউরিয়ার সঞ্চিত হইয়া রহিলে ইউরিয়ার প্রক্রিক্ পইজনিং হয় (cramic poisoning) এবং ইহা হলৈ আক্ষেপ ও সংন্যাস ঘটিতে দেখা যায়।

ছ। বৃহৎ শ্বেত বৃক্কক (Large white kidney)—ইছাতে মূত্রপিণ্ডের আয়তন বর্দ্ধিত হয়। ইছার আবরক সহজেই পৃথক করা যায়। প্রক্রপ করিলে যতের উপরিভাগ মহণ, শ্বেতবর্ণ এবং ইছার ছানে ছানে লাল তালি বা শিরাসমূহ দেখিতে পাওয়া যায়। যত্র কর্ত্তন করিলে বলকলী অংশ অর্থাৎ কর্টিকাল্ সব্ফ্রানস্ (Cortical Substance) ঈরৎ হরিদ্রাবর্ণ, অপেক্ষাকত মোটা ও বিশিষ্ট রূপ সূত্র গুছুরৎ এবং পাইরামিড্ (Pyramide, দিগের রক্তাধিকা দেখা যায়। অনুবীক্ষণ যত্রের দারা দেখিলে টিউব্ গুলি প্রদারিত এবং ইছা কোম, মেদকণা ও দানাময় পদার্থে পরিপুরিত হইয়াছে, দেখা যায়। পীড়ার শেষাবন্ধার, তাহাদিগের আভাতরিক বিল্লী অদৃশ্ব ও তাহাদিগের হ্রাণ হয়; আরও মাল্ফিজিয়ান্ বভি গুলি অপেক্ষাকত অব্দ্রছ ও সচরাচর বর্দ্ধিত হইয়া থাকে।

৭। মেদ র্ক্কক (Fatty kidney)—ইহাতে যন্ত্রের উপরিউক্ত রূপ বিক্লতি হয়। কিন্তু অগ্রীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা দেখিলে টিউব্ দিগের কোষের অভ্যন্তরভাগ মেদকণা পরিপুরিত দৃষ্ট হয়; মাল্ফিজিয়ান্ বিভিসের ক্ষুদ্র কুল্ল কৈশিক শিরার (Capillaries) উপরেও ঐরপ দেখা যায় এবং সমস্ত যন্ত্রীর বর্ণ সচরাচর কোনোহয়। ৮। বসাবং ব্রক্ক (Lardaceous kidney)—ইহাতে যন্তের আয়তন বর্দ্ধিত হয়, ইহা টিপিয়া দেখিলে শক্ত বেঃধ হয় এবং ইহার আবরক সহজেই পৃথক করা যায়। যন্ত্র কর্তন করিলে, চিরুণ, মোমবং ও রক্ত শ্রা দেখায়। আগ্রেডিইন্ লাগাইলে ইহা ঈয়ৎ আরক্ত ও কিশাবর্ণ হয়। আগ্রেডিফিণিক পরিক্ষাম স্থাদ ফুদ্র ধমনী দিগার আবরক সচর চর ঘন দেখায়। মাল্ফিজিয়ান বভিনের ও এফারেণ্ট ধমনীর প্রথমে এই বিরুভাবতা ঘটে। উপদংশা, ক্ষয়কাশা, আস্থিপীড়া ও অত্যাত্র দেহ ক্ষয়কারক রোগে রক্তাকর এই রোগ ঘটিলে যক্ত ও প্লীহারও ইহা হইরা থ কে। অত্যাত্র আইটাখা পীড়ায় শোণিত হইতে ইউরিয়া নিঃন্মারণের যত ব্যতিক্রম জল্ম, ইহাতে তত হয় মা।

৯। ইণ্টার টিউবিউলার নিকু।ইটিস (Intertubular Ne-· phriti-) বা দানাময় রক্তক (Granular Kidney)—ইছপতে যন্ত্রের আয়িতনের হুখন ও ইছার আবিরক ধন হয়। এই আবিরক সহ**জে** পুণক কর: যায় না; এক টানে ছিডিলে উহা যক্তের উপরিভাগে স্থানে স্থানে লাগিয়া। বছে। অনুস্থা উপারভাগে স্থানে স্থানে ক্ষাক্র উচ্চতা (Prominences) গাক তে যন্ত্ৰী বন্ধৱ হয়। কোন কোন বোগীর যন্ত্ৰে স্পাট থলি দেখা যায়। যন্ত্র বর্ত্তন কর্তিকাল স্বফ্রান্স অপে-ক্ষাক্ত পাতলা এবং সমস্ত্রন্ত নিমিত পদার্থ চিম্সে, খস্পদে এবং স্ত্র গ্রুচ্ছবৎ দুক্ত হয়। আধুবুবীক্ষণিক পরিক্ষায় দৃষ্ট হয় যে, পীড়ার প্রথমা-বস্থায় কনেকৃটিভু টিস্ম শোণিত ও উৎস্ফ কোষ দ্বারা পূর্ণ হইয়া পরিশেষে ফাইব্রস টিস্মতে পরিণত হইয়াছে এবং ইহা ইহার নিকটন্ত যন্ত্রাংশের উপর .পেষণ করাতে মাল্ফিজিয়ানু বভিদ্ হাস ও টিটবস্ গুলি সঙ্কু চিত, অসরল ও এপথিলিয়ম্ বিহীন, ধমনী সাতিশায় সুল ও তাহাদিগের আায়তন বৰ্দ্ধিত হইয়াছে। কোন কোন রোগীর ব্লকে এমত প্রিমাণে শিষ্টস দৃষ্ট হয় যে সমস্ত যন্ত্রটী থলী বিশিষ্ট বোধ হয়। ইউরিনিফারস্ টিউবস (Uriniferous Tubes) অব্রোধ প্রযুক্ত স্থানে স্থানে বিস্ত ত বা মাল্ফিজিয়ান বৈডিদ্ প্রদারিত ছওয়াতে ঐ্রপ বোধ হয়।

- ১০। বৃক্ককের প্রানার এই পীড়া অতিশয় প্রবল হইলে যন্ত্রের আয়তন বর্দ্ধিত হয় এবং উহা খণ্ডে খণ্ডে বিভক্ত ও একটী থলীর স্থায় দেখায়। এই থলির ভিতর মূত্র বা পৄয় থাকে। যদি পৄয় থাকে তাহা হইলে তাহাকে পাইগুনিফোদিস্ (Pyonephrosis) ও যদি মূত্র থাকে তাহা হইলে হাইডোনিফোদিস্ (Hydronephrosis) কহে। রক্ষক নানা কোবে বিভক্ত হওয়তে উহার আয়তন অতিশয় বর্দ্ধিত হয় প্রতরাং ইহা অর্ব্রুদের স্থায় বোধ হয়। প্রসারিত রক্ষক কর্ত্তন করিলে দৃষ্ট হয় যে কটি কাল্ টিপ্রের সাতিশয় হ্রাম এবং মেডলারি সব্স্ট্রান্স পিষ্ট ও চ্যাপটা হইয়াছে, আরও পেল্ভিস্ ও ইন্ফণ্ডিবিউলা প্রসারিত এবং পাইলাইটিস পীড়া প্রযুক্ত তাহাদিগের আভ্যন্তরিক কিল্লীর রক্তাধিক্য হয়াছে। মূত্রশিলা, মূত্রাশয়, ইউরিটার বা মূত্রামারের পীড়া বা কখন কথন পেল্ভিসের গুটি জনক রোগা বশতঃ মূত্র ভাল রূপে নিঃসরণ না হইলে এই রোগ উৎপাদিত হয়।
- ১১। রককের গুটি পীড়া কখন কখন রক্তের বলকলী অংশের ছানে ছানে ফুদ্রতর গুটি সমূহ দেখা যায়। কখন কখন এ বলকলীর উপরিভাগে কপিশ (Grey) বা হরিদ্রায়ক্ত (Yellow) গুটলার হায়। দৃষ্ট হয়। পরে ইহা গলিয়া যায়, ও ইহা হইতে প্র নিঃস্ত হইয়। ইন্কণ্ডিবিউলমে প্রেল করে। এই পীড়ার কেনে কেনে সময়ে সমস্ত যন্ত্র মন্ট হইয়া যায়; এবং মৃত্যুব পর ক্যাপ্শলের মধ্যে যন্ত্রে অব-শিক্তাংশ ও গুটিজনক পদার্থ মিশ্রিত আছে, দেখা যায়। অত্যে রক্তরের খাতে (Pelvis) গুটি সঞ্চিত হয়, পরে ইহা বিস্তৃত হইয়া পড়ে। রক্তরের এই রোগ ঘটিলে অগুকোর এ মুখশারী গ্রন্থির এই পীড়া ঘটে।
- ১২। বৃক্তকের কর্কট রোগ রক্তকে প্রায় কোমল কর্কট ব্রুদ (Medullary Cancer) ঘটিয়ঃ ধাকে। প্রথমে রক্তকের সন্নিক্টস্থ লসীকা প্রস্থিতে ইছার স্ত্রপাত হয়; পরে ইছা রক্তকে ব্যাপিয়া পড়ে প্রবং ইছা উদর মধ্যে এক রহৎ অর্ক্র্দ নির্মান করে। শিশুদিগ্লেরই স্চরাচর, এইরপ ছইতে দেখা যায়।

১০ i, রক্তাম্পতা, শোখ, প্রাতঃকালে বমন, স্ব্রদা বায়ু প্রণালীর প্রদাহ, উদরাময়, রাত্রিকালে সর্ব্বদা প্রস্তাবের আবেরা, ত্রুংসাধ্য অজীর্ণতা বা আক্ষেপ হইতে দেখিলে মূত্রপিণ্ডের পীড়া সন্দেহ করিবে। যে**ছেতু** এই যন্ত্রের অনেক অনেক পীড়ায় ব্লক্ক স্থানে বেদনা বোধ ছয় না আজন্য লক্ষণ গুলি অস্পষ্ট ছইুলে রক্ষকের পীড়। আর্চ্ছ কিন্। তাহা বিশেষ করিয়া দেখা আবশ্যক। প্রস্রাব পরীক্ষা করিয়া দেখিলে রক্তরে পীডা পাছে কিনা তাহা প্রতাক্ষ হইবে। এই হেতু মূত্র পরীক্ষা করিতে শিক্ষা করা নিতান্ত আবিশ্যক। উহা পরীক্ষা করিতে হইলে নিম্ন লিখিত ঔষধ ও ভব্য সকল নিকটে র খা আবশুক। স্থাটি দীপ, ইউরিনোমিটার (Urinometer) অর্থাৎ মূত্রের আপেক্ষিক গুরুত্ব অবগত হইবার যন্ত্র, টেষ্ট্ টিউবস্. লাইকর্ পটাংসি, উগ্ ও জলযুক্ত নাইট্র অম, তুঁতের জল (Sulphate of Copper solution) এনিটিক অম, এমোনিয়া সলিউসন্, <sup>\*</sup>এলকোহল, পীত অর্থাৎ টরমেরিক কাগজ, নীল অর্থাৎ লিট্**মস** কা**গজ,** প্লাটিনম্ পাত্র, স্যাওবাধ্ ও কতকগুলি কাঁচ খণ্ড ইত্যাদি। প্রথমে মূত্রের বর্ণ কিরূপ, অপেক্ষাক্রত ঈবৎ হরিদ্রাবা ঘোর বর্ণ অথবা ইহাতে রক্ত বা পিত্ত আছে কিনা তঃছ। দেখিবে। পরে একটী উচ্চ কাঁচ পাতে কিছু মূত্র রাথিয়া ইউরিনোমিটার যন্ত্রতী তাহাতে স্থাপন করিবে। ক্ষেলটী অর্থাৎ ক্রম বিভাগ যদ্ত্রৈর অংশ যে পর্যান্ত মূত্রের মধ্যে থাকিবে তাহা দেখিলে মূত্রের আপৈক্ষিক গুরুত্ব নির্দিষ্ট হইবে। এই যন্ত্রটী এমত প্রকারে নির্মিত যে ইহাকে পরিষ্কার জলে নিক্ষেপ করিলে এই যন্ত্রটীর জিরো বা শৃত্র লিখিত স্থান অবধি মগ্ন রছে। স্বস্থ লোকের मृत्व निकिश इरेल ১०১৫ इरेए ১०২৫ পर्या एक्या यात्र। यनि অাপেক্ষিক গুক্তের শেষ তুই অঙ্ক ২ দ্বারা গুণ করা যায় তাইা হইলে মূত্রের ঘন পদার্থের পরিমাণ নির্দিষ্ট হয়। যেছেতু মূত্রের গুৰুত্ব সর্বাদা সমান থাকে না এজতা ২৪ ঘণ্টার প্রজ্ঞাব পাত্তে রাখিয়া পরীক্ষা করিয়া **डेह। निर्फिर्स करा विद्या**।

় । মূত্র অণ্ডলালীয় কিনা তাহা জানিবার জন্ত কিঞ্চিৎ মূত্র টেষ্ট টিউবে রাখিয়া দশ পোনর ফোঁটো উপ্রানাইট্রিক্ অম উহাতে সংযোগ করিয়া স্প্রীট দীপ দারা উছা সন্তপ্ত করিবে, যদি আল্থিউমেন্ বর্তমান থাকে তাছা হইলে মূত্র অষদ্ধ হইবে ও টেন্ট টিউবটা এক স্থানে বসাইয়া রাখিলে উছা অধঃ পতিত ছইলে। মূত্রে আল্থিউমেন্ আছে কিনা তাছা পরীক্ষা করিতে ছইলে, সন্তাপ ও নাইট্রিক্ এগিড্ উভয়ই ব্যবহার করিলে স্থাবিধা হয়। মূত্র ক্ষারাক্ত ছইলে, যদি তাছাতে কেবল সন্তাপ দেওখা বাব, ত ছা ছইলে আল্থিটমেন্ মংযত হয় না। জিলুরাইছাতে নিজ্যা বাব, ত ছা ছইলে আল্থিটমেন্ মংযত হয় না। জিলুরাইছাতে নিজ্যা বাব, ত ছা লাল্থিটমেন্কে সংযত ছইতে দেয় না। কথন কথন কথন করিলে হল্পা করিলে করিলে করিলে হয়। কথন কথন করিলা বাব, তাল্থিটি বাব, তাল্থিটিটিক বাব, তাল্থিটিটিক্ বাব, তাল্থিটিক বাব, তাল্থিটিক বাব, তাল্থিটিক বাব, তাল্থিটিক বাব, তাল্থিটিক বাব, বাব, বাব, তাল্থিটিক বাল্থিটিক বাল্থিটিক বাব, তাল্থিটিক বাল্থিটিক বাল্থ

ে বা বা বি মুগত, আ ব্নি না ন বিলেখিতে পাওয়া যায় তাই। ইইলে তাই শে শান্ত কালে বিল কালি বা নিজ টিউবে কিয়ৎপরিমিত মূল্র বি লিয়া, কালে তেওঁ কি বুলিবল বা পালা কি তব্য মূল্রের অন্ধি পরিমিত কাই বার্ প্রিটি নিজ নিজ কালি নিজ কালি বিল বিল যদি ইহাতে শান্ত থাকে, কাই বাংগুল পরা আলাল্য কালি বা সাল্য কালি বাবে সাল্যক্সাইড্ অন্ধ্য বা বিলি নিজ নিজ নিজ কালি বিভিন্ন বা বিল বা বিলি নিজ নিজ বা বিলি বা বিলি নিজ বা বি

# ১ম। বিভাগ।

#### ক। প্রস্থাব অপ্তলালীয়।

১৬। প্রস্রাব অওলালীয় হইলে মূত্র পীড়া উপস্থিত হইয়াছে মনে করা উচিত নছে। কেননা জ্বর বাতরোগ্, বিস্থচিকা; প্রভৃতি অনেক পীড়ার এবং গর্ভাবস্থারও মূত্র অওলালীর হয়। যদি মূত্র সর্বাদা পরীক্ষা করিলে উহাতে আল্নিউমেন, পুর বা রক্তকণা বা আল্বিউমেনের **মহিত** টিউব্ কাফী দ্বর্ত্ত্বান আছে দেখিতে পাওলা যার এবং রক্ক পীড়ার স্পায় লক্ষণ প্রকাশ পায়, তাহ। ২ ছলে উহ। মনে করা দোষের কথা নহে। স্থক্ষ্ম স্থান নলীদিগোর কাফাসু সন্দেহ হইলে মুত্রের কিয়দংশ একটী কাঁচের পাত্রে ধরিয়া র:খিবে, পরে একটা ডিপিং টিউব্ দ্বার্থ অধঃপতিত পদা-র্ণের কিয়দ শ একখানি কাচের প্লেটে রাখিবে, পরে উহা অত্র দ্বারা আব্রত করিয়। অধুবীক্ষণ যত্ত্ব দারা পরীক্ষা করিবে। পরীক্ষা করিতে হইলে এক, অৰ্জ বা একচতুৰ্থাংশ ইঞ্চ অব্জেক্ট গ্লাপ (object-glass) ব্যবহৃত হয়। কিন্তু শেষোক্ত ভূই প্রকার গ্লাস দারা ভাল দেখা যায়। আ19বীক্ষাক পরীক্ষার কাস্ট্রদ্ওলি দীর্ঘ, অপ্প বিস্তৃত নলীর স্থায় বা ঘন চঁতের মত দেখায়। 'স্ক্রম স্ক্রম নলীদিগের (Uriniferous tube) মধ্যে শোণিতের ফাইত্রীণ সংযত হইলে কাফ্টস্ উৎপন্ন হয়; এবং উহা প্রস্রাব দারা নির্ভৈত হুইলে উহাদিগের সহিত নলীদিগের মধ্যন্তিত এপিথিলীয়মের (Epithelium) কিয়দংশ ও কখন কখন বক্তকণা দেখিতে পা ওরা যায়।

- ১৭। মূত্রে চারি প্রকার কাফীন্ দেখিতে পাওয়া যায়।
- ১ম। স্বচ্ছ মে: ম্বৎ কাষ্টস্ (Waxy Casis)—এই কাষ্টস্ গুলির ব্যাস একরূপ নহে। কখন কখন ইহার দৈর্ঘ্য এক ইঞ্চির তিন হাজার বা পাঁচ শত ভাগের এক ভাগ হয়। কাষ্টস্ গুলির রাসায়নিক সমাস ও (Chemical composition) ভিন্ন রূপ। তাহাদিগের উপর স্থ্যরশ্মি তির্যুক্তাবে নিশ্মিপ্ত হইলে বা এক ফোঁটা জল মিশ্রিত আয়োডাইন্ সংযোগ করিলে তাহাদিগকে ভাল রূপে দেখিতে পাওয়া যায়।

২য়। কোষময় কায় দ্ (Cellular Casts)—এই কায় দ্ গুলি স্থম
স্থম নলীদিণের এপিথিলীয়ম্ কোষ সমূহে আরত থাকে। কোষময়
কায় দ্ মৃত্তে দেখিতে পাইলে, জানিবে যে পীড়াটী তৃতন হইয়াছে এবং
টিউবদ্ গুলি এপিথিলীয়ম্ বিহীন হয় নাই।

তর। দানামর কাষ্ট্য (Granular Casta)—ইহার। দানামর। ইহাদিগের বাস প্রায় এক ইঞ্চির ৭০০ ভাগের একভাগ হয়। যে সকল
নলীদিগের মধ্যন্তিত এপিথিলীয়ম্ খশিয়া পড়িতেছে এরপ নলীদিগের
মধ্যে এই কাষ্ট্যস্ উৎপন্ন হয়। কখন কখন পীড়া তৃতন হইলে কাষ্ট্যস্
গুলির উপর ইউরেট্ অফ এমোনিয়া সঞ্চিত হয়; এজন্ম কাষ্ট্যস্
দানাময় বোধ হয়, কিন্তু এরপ হইলে, উহাদিগকে উত্তপ্ত করিলে উহারা
স্বাচ্ছ হয়।

8र्थ। यनि কাফীস্ সমূহ মেদ দারা পরিপূরিত ও মূত্রে এইরূপ কাফী-দের আধিক্য দৃষ্ট হয়, তাহা হইলে রক্তকের মেদাপার্ফতা ঘটিয়াছে জ্ঞানিবে। কখন কখন পূয় কোষ বা বক্তকণা টিউব্ কাষ্ট্দিগের সহিত জড়িত থাকে। যদি টিউবস্ গুলি স্থানে স্থানে এপিথিলীয়ম্ বিশিষ্ট হয়, তাহা হইলে কাফাস সমূহ ক্ষুদ্র, আর যদি উহারা এপিথিলীয়ম বিহীন হয় তাহা হইলে কাফান্ সকল ব্লুহৎ হয়। মূত্রাশায়, মূত্র প্রণালী এবং খাত (Pelvis) প্রদাহ বৈশিষ্ট হয় তাহা ছইলে মৃত্রে মূত্রাশয় প্রভৃতির এপিথিলীয়ন দেখা যায়। এই এপিথিলীয়ন কোষ গুলি প্রায় কর্কট কোষ গুলির সদৃশ, এজন্ম সর্বদা ভ্রম হইয়া থাকে। ১১৮। টিউব কাফদের পরিবর্ত্তে মূত্রে পুরকোব থাকে। ইহ। হইলে মূত্রে লাইকর পট্যাদি সংযোগ করিলে মূত্র ঘন হয় (Glairy mass) ও ভাল বান্ধিয়াযায়। তাল বান্ধিয়া গেলে তখন ইহা স্বচ্ছ হয়। আগু-বীক্ষণিক পরীক্ষার দ্বারাও ইহা সপ্রমাণ হয়। উল্লিখিত পুরুকোষ গুলি গোলাকার ও দানাময় এবং ইহাদিগের ব্যাস (Diameter) ১ ইঞ্চির ২০০০ বা ৩০০০ ভাগের এক ভাগ। এদিটিক্ এদিড় সংযোগ করিলে ভাছারা অচ্ছ হয়, ও ভাহাদিণের মধ্যে এক হইতে চারিটা পর্যন্ত গোলাকার নিউক্লিয়াই দেখিতে পা এয়া যায়।

১৯। কখন কখন মূত্রের অধংপতিত পদার্থে রক্ত দৃষ্ট হয়। রক্ত
মূত্রের সহিত সমিলিত থাকিলে অধংপতিত পদার্থ ফাইব্রীন নির্মিত,
ঈরৎ কপিশ ও লালবর্ণ হইরা থাকে। রক্তকণা প্রস্রাবে অধিক দিবস
থাকিলে ইহাদের আকার ছিন্ন ভিন্ন ও অসমান হয়। আগুরীকাণিক
পরীক্ষার দেখা যায় যে, তাহাদিবোর ব্যাস পরিমাণ ১ ইঞ্চির ৩০০০
ভাগের এক ভাগ ও তাহারা নিউক্লিয়ন্ বিশিষ্ট নহে।

# থ। মূত্র অপ্তলালীয় ও ইহাতে টিউব কাষ্ট্রস্ দেখা কায়।

২০। আ। ঐরপ হইলে পীড়াইনানিস্তন কি পুরাতন ইহা বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে। 'পীড়া ত্তন হইলে প্রবল ব্রহ্ণক প্রদাহ অর্থাৎ একিউট্ ব্রাইটস্ পীড়া (Acute Bright's disease) ও পুরাতন হইলে ক্রনিক্ ব্রাইটস্ পীড়া (Chronic Bright's disease) বলিয়া পরিগণিত হয়।

### অ। অ। একিউট্ ব্রাইটন পাড়া।

- ২১। নির্মকারক লক্ষণ—যদি মৃত্র অপপ পরিমিত, আরক্তিম, আল্বিউমেন্যুক্ত ও ইহার আপেক্ষিক গুরুত্ব অপেক্ষারুত অধিক হয়; কখন কখন ইহা রক্তকণা সংযুক্ত, বা কখন কখন (অধিকক্ষণ ধরিয়া রাখিলে) ইহা হইতে কপিক্ষ বর্ণের পদার্থ অধঃপতিত হয়, ইহার টিউব্ কাইটস্ গুলি কোষময় বা অচ্ছ এবং রক্ত ও ফাইত্রীণ কণা সংযুক্ত হয় এবং রোগীর শরীর, বদন, ও হস্ত পদাদির শোথ জন্মে, আর তাহার জ্ঞতনাড়ী, তৃষ্ণা এবং শুক্ত গাত্র হয় তাহা হইলে একিউট্ বাইটস পীড়া খটিয়াছে জানিবে।
- ২২। পীড়া আরন্তের পূর্কে কম্পন হয় ও রোগী শীত বোধ করে, তৎপরে তাঁহার শিরোগ্রহ, তৃষ্ণা, বমন, কটিদেশে বেদনা ও হস্ত পদাদির শোধ জন্মে। শিশুদিগের এই পীড়া আরক্ত ত্বর বা অহা প্রকার ক্ষোট ত্বরের পর ঘটে। হিম লাগিলে বয়োধিক ব্যক্তিগণের ইহা হইরা থাকে। এই পীড়ায় সচরাচর ফুফুসাবরক, হৃৎপিঞাবরক বা অক্তাবরক ঝিলীর প্রদাহের উপদর্গ দেখা যায়। প্রক্রাবে রক্ত দেখিতে পাইলে পীড়া ইদানিন্তন ও কঠিন হইরাছে মনে ব্রিবে। শোণের সহিত কাশী ও খাদ-

কৃচ্ছু ঘটে। সর্বদা তড়কা হয়। অধিক পরিমাণে প্রস্থাব হইওল রে গী সাস্থ্যলাভ করে। প্রবল ব্রাইটস্ পীড়া দীর্ঘকাল থাকিলে দীর্ঘকাল স্থায়ী ব্রাইটস্ পীড়া বলিয়া পরিমণিত হয়।

২০। চিকিৎসা—প্রথমাবস্থার রে'গীকে গংমে রাখিতে ছইবে।
তাহাকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। পদ্ম আহার হুরা, চা, নীতল
জল, যবের মণ্ড, বরফ ও লেগনেত খাইতে দেওয়া যায়। ইন্ধ জলে স্থান,
উন্ধ কায়ু দেবন বা বাপ্পাভিবেক, কটিদেশে শুক্ষ কপিও এবং তিনির
প্রতিদ্ ব্যবহৃত হয়। জোলাপের প্রভা; দলফের ও কার্নেট্ অফ্
মার্শনিসিয়া; দলফেট্ অফ ম্যাগ্নিসিয়া ও এণ্টিমনি জাত অ্যাব;
পডফিলিন্ ইলেটিরিয়া: ন ইট্রিক্ ইপার; মোরা এইরপ মূত্রবারক ও
মর্মকারক ঔষধ ব্যবহার্য। পীড়া বর্দ্ধিত ছইলে টিংচর্ কিল; লেভিয়ত্ত
ফ্রাফের্ক ঔষধ ব্যবহার। প্রভা প্রভার করিবে না। তিয়
কিবিত ব্যবহার করিতে ছইবে। সর্পে ব্যবহার করিবে না। তিয়
কিবিত ব্যবহার করিতে হইবে। সর্পে ব্যবহার করিবে লগে তিয়
কিবিত ব্যবহার করিতে হইবে। স্বর্ণে করিকে ক্রিলিয় ব্রং ক্রপ ও
কোরোফরম্ ব্যবহৃত হয়।

# আ। আ। জনিক্ বাইটস্পীড়া।

- ২৪। নির্মকারক লক্ষণ যদি মৃত্রের আভাবিক পরিমাণের আপাতা না হয়, সচরাচর ইহার আপোক্ষিক গুকার ক্ষিয়া আইনে, ইহা অগুলালীয় হয়, ইহার টিউব্ কাইটস্ গুলি দ নাময় বা অছে হয়, শরীর এ হন্ত পদাদির শোথ এ রক্তাপাতা জম্মে তাহা হইলে ক্রনিক্ প্রাইটস্পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে।
- ২৫। এই রোগে কখন কখন রোগীকে উপুড় করিরা শোরাইরা হস্ত দ্বারা ভাষার কটিদেশ স্পর্শ করিলে বর্দ্ধিত মূত্রপিও হস্তে ঠেকিতে থাকে। প্রীয়তালিদ বংদরের অধিক বয়স্ক ব্যক্তির এই প্রীড়া কদাচিৎ ঘটে। ছক্ ও ওঠাধর মলিন এবং বদন ও হস্তপানাদি স্ফীত হইতে দেখিলে এই পীড়ার সন্দেহ হয়। এইকপি সন্দেহ হইলে পর মূত্র পরীক্ষা করিলে

বোগনি ঠিক জানা যায়। ইছার প্রথমে যে, শোগ প্রকাশ পায়, তাছা পদদেশে, চক্ষের জ্রন্থা ও পারের গাঁইটে ছইয়া গাকে। এই পীড়া জিল্লে বন্ক ইটিস্ অজীর্ণতা, বক্ষোদক, প্রাতঃকালে বমন ও উদ্রাময় যাই। ইছা ঘটিলে অসাস যন্ত্রও প্রাদাহয়ক্ত হয়; একারণ জ্বের জাবেগা ও প্রদাহের অসাস লক্ষণ দেখিলে বক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা ফুক্সুস্ ও হৃহপিও পরীক্ষা করিবে; গেছেতু এই পীড়ার হৃদ্কপাটের পীড়া ও হৃহপিওের বির্দ্ধি সচ্বাচর ঘটে; আর ইছাতে স্থায়, বিকার ও মন্তিকের বিধানোপাদেশের বিশেষ বৈলক্ষণ্যও দেখা যায়।

২৬। চিকিৎসা — পীজার প্রবল্ল লক্ষণ ওলি, নিবারণ করাইবে।
সাধান্য পুথিকের জাব্য আধিহার করিতে দিবে। তাকের জিলাগর উপার লক্ষ্য রাখিবে। বাত রে গোর লক্ষণ ওলি দমন করিবে, এবং লোছি হাটত ঔষধ দোরা রক্ত পরিবর্ত্তন করিতে চেন্টা করিবে। সমুদ্র যু দেবন করিলে এই রে গো বিশেষ উপাকার দর্শে।

# ই। ই। মূত্রপিণ্ডের অপক্ষটতা।

২৭ ৷ যদি মূতে অলিবিউমেন্দু উহন, ইহাতে যে কং উল পাকে তাহা মেদকণা দ্বাপারিপরিত বাইহাতিল বিশিষ্ট হল, আরু রক্তক পীড়ার অফান্ত লক্ষণও লক্ষিত হল, তাহাঁ হইলে রক্তকের মেদ,পরুষ্টতা ঘটিয়াছে জানিবে।

#### ने। ने।

২৮। যদি উদরাময় রোগাকান্ত, অস্থি পীড়া গ্রন্থ, বর্জিত যক্ত্র গুল্লীহা বিশিষ্ট, বাদীর্গনাল ব্যানি উপদংশ প্রীড়ায়ুক্ত রোগীর মৃত্র ফিকেবর্ণ ও আল্বিউমেন্ বিশিষ্ট হয়, ইহার আপৈক্ষিক গুরুত্ব কমিয়া আইনে, এবং ইহাতে মোমবৎ কাষ্ট্রস্ দৃষ্ট হয় তাহা হইলে প্লক্ষের ব্যাবৎ অপক্ষেত্রা জনিয়াছে জানিতে ছইবে।

#### छे। छे।

· '২৯। যদি মৃত্র ফিকেবর্ণ ও অধিক পরিমাণে হয়, ইহার আপে ক্লিক গুরুত্ব কমিয়া আধিদে, ইহাতে আপ্রিউনেন্, রহৎ আগ্রুলার বা মোমবৎ কাষ্টস্ দৃষ্ট হয়, রোগী শীর্ণ ও মলিন হয়, ক্ষুধামান্দ্য ও শ্বাসক্লছ, ঘটে, পদাদির শোণ জন্মে এবং ত্বক শুক্ষ ও খস্খনে হয়, তাহা হইলে ইণ্টার্ টিউবিউলার নিফ্রাইটিস্ পৌড়া জন্মিয়াছে জানিবে।

৩০। সচরাচর বাতপ্রস্থ ও বয়োধিক ব্যক্তিদিগের এই পীড়া অর্থাৎ
দানাময় অপরুষ্ঠতা-জমে। রক্ক অকর্মগ্র ছইলে অক্যান্ত যন্ত্রও আক্রান্ত
ছয়, অর্থাৎ রেটিনার পীড়া, পক্ষাঘাত, হৎপিতের বির্দ্ধি, ত্রন্কাইটিস্
বা শোপ ছইয়া থাকে। পীড়ার প্রথমাবস্থায় মূত্রে আল্বিউমেন্ না
বাবিলেও থাকিতে পারে কিন্ত ইহা অধিক পরিমাণে হয়, এবং ইহাতে
অপ্সাত্র টিউবস্ থাকিতে দেখা মায়। রোগী বলহীন ও শীর্ণ হয় এবং
কুধামান্দ, ও বমন হইতে দেখা যায়। পুরাতন ত্রাইটাখ্য পীড়ার স্থায়
ইহাতে সচরাচর শোণ ঘটে না।

৩১। অপরাপর পুরাতন ব্রাইটস্ পীড়া হইতে ব্লুকের দানাময় অপ-ক্ষুত্রতা অনায়ানে প্রভেদ করা যাইতে পারে, যে হেত শেষোক্ত পীড়ায় মত্র ফিকেবর্ণ ও অধিক পরিমাণে হয়, ইছার আপেক্ষিক গুরুত্ব অপ্প হয় ও **ইহাতে অণ্ড**লাল (Albumen) অস্প পরিমাণে থাকে। এই পীড়া প্রোঢ়া-বস্থায় ও ব্লদ্ধাবস্থায় ঘটে। বাতগ্রস্থ ব্যক্তিরা প্রায় ইহা দ্বারা আক্রাত হয়। এই পীড়া ক্রমশঃ বর্দ্ধিত হয়। ইহাতে শোথ অপপ পরিমাণে इहेट (पर्थ) यात्र वा अट्रकवाद्वर जिट्टम मा। कर्राय विक्रमा, যক্তের শিরোসিস বা নিউরোরেটিনাইটিস ঘটলে ইহা ঘটিতে দেখা যায়। উপরিউক্ত রক্ষক পীড়া সমূহে ইউরীমিয়া ঘটে, কেননা ঐ সকল পীড়ায় শোণিত হইতে ইউরিয়া ও অক্তান্ম ঘণ পদার্থ ভাল রূপে নিঃস্ত হয় না। ইউরীমিয়া ঘটিলে রোগীর শিরোগ্রাহ বা কপালে ভার বোধ হয়, দৃষ্টি ঝাপুদা হয় বা স্মরণ শক্তির বৈলক্ষণ্য অকশ'ৎ তড়কা বা সংস্থাস ঘটিতে পারে। কোন কোন রোগীর ফুক্ম দের শোথ প্রযুক্ত খাসক্ষত্র ঘটে বা সাভিশয় বমন বা উদরাময় প্রযুক্ত রোগী নিস্তেজ হইয়া পড়ে; এবং কখন কখন ফুক্দুসাবরক, হুৎপিগুাবরক বা অন্ত্রাবরক ঝিনীর প্রবল প্রদাহ चटि ।

বিক্লভাবস্থা ঘটিলে ইহার শোধন করিতে হইবে। যদি যোগ বাত জনিত হয়, তাহা হইলে আহারের প্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখা উচিত; বিস্তু শর্কর ও বিয়ার সরাব ব্যবস্থা করা বিধেয় নছে। প্রজ্ঞাবণ যন্ত্রদিগ্রের ক্রিয়ার প্রতি লক্ষ্য রাখিবে। গাতি উফ রাখিবে এবং গ্রম-জল ব্যবহার করিতে নিবে। উষ্ণ বায়ু বা **বাজ্পাভিষেক** ব্যবস্থেয়। ঘর্মকণরক **ওষণ, ও সামান্ত** বিরেচক ঔষধ দিবে। কটিদেশে শুক্ষ কপিং ও শর্ষপ প্লস্তারা, টার্টার্ এমেটিক্ মলম, বা এমেপনিয়া লিনিমেণ্ট লাগাইবে। কুইনাইন ও লেছিব। অন্তান্ত বলকারক ঔষধ ব্যবস্থা করিবে। পারদ সংযুক্ত বা মূত্রকারক ঔষধ সকল ব্যবহার নিবিদ্ধ। শোধ থাকিলে অতি বিরেচক ঔবধ প্ররোগ কর। যায়। উদরাময় পীড়া নিস্তেজকর না ছইলে বন্ধ › করা উচিত নহে। রোগী নিস্তেজ হ<sup>ই</sup>লে অতি বিরেচক ঔষ**ধ নিষিদ্ধ।** কেবল সামাত্ত ঘর্মকারক ঔষধ বা সারংকালে উষ্ণ বায়ু স্থান ব্যবস্থা করিবে। ধাতু ঘটিত অন্ন বার্কের সহিত বা স্যালিদিনের সহিত দেওয়া। যায়। কঙ্লিভার অইল উপকারক। পুর্ফিকর আহার, দুগ্ধ, অণ্ড, শাক 'সব্জিও মাংস অপ্প পরিমাণে দেওয়া যায়। উত্তেজক ঔষধ ব্যবহার করিবে না। স্থানেল্ বস্ত্র দার্থ গাতাচ্ছাদন করিয়া রাখিতে হইবে। বায়ু পরিবর্ত্তন আবশ্যক।

ত । মেদ রক্ককের চিকিৎ সা— শর্কর, ফার্চ, সুরাও মেদ বিশিষ্ট আছার নিষিদ্ধ। অহিফেন ব্যবহার করিলে হানি হয়, কেন্না তাহাঃ হইলে রক্ত হইতে ইউরিয়া নিঃস্ত হয় না। কিন্তু রোগীকে বেশী অদ্বির দেখিলে অহিফেন ঘটিত ঔষধ ব্যবহার করিতে হয়। পদাদির শোথ বেশী হইলে ছুরিকা দারা জল নিঃসরণ করিবে ওপরে উক্তম্থান স্থামুচর্ম দারা জড়।ইয়া রাখিবে। অপরাপর নিয়ম পূর্বে লিখিত হইন্যাছে।

় ৩৪। বসাবৎ রক্তকের চিকিৎসা—পুঞ্চিকর আহার, সমুদ্র তটে বাস, লেহি ঘটত ঔষধ, এবং উপদংশ জনিত হইলে আয়ে ডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্ বিটার্ ইনফিউজনের সহিত ব্যবহৃত হয়। লোহযুক্ত আয়োডাইছ্ উপকারক। পারদায় বাজ্পতিষেকও উপকার দর্শে। এই পীড়া ব্যতীত অভালা আল্বিমিনিটরিয়া পীড়ায় পারদ ব্যবহৃত হয়না।

# গ। মূত্র অপুলালীয় হয় ইহাতে কোন প্রকার কাষ্ট্রস থাকে না; কিন্তু ইহাতে পুয় দৃষ্ট হয়।

ত। অপুরীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা দেখিলে স্কোবস্থার মূত্রে অংশ পরিমাণে পুরকণা দেখা যার, এবং প্রবল ও পুর তল রক্ষার প্রবাহ টিউব্ কাফাসের মধ্যেও উহা জড়িত থ কিতে দৃষ্ট ইয়। বিস্তু এসলে এসকল বিবরের আরে উল্লেখ মা করিয়া যে সকল বে গো যালু ব্যবহার ব্যতীত মূত্রে অধিক পুর দেখা যার, তাহা লিখিতে উদ্যত হইলা।

৩৬। মূত্র যত্ত্র প্রীচার তাতি অত্যান্ত্রীজননে ক্রিরের (Genito-urinary organs) প্রদাহ ঘটিলে বা অলপ্রের ক্রেরির নিঃসত পূল, মূত্র প্রণালীর মধ্যে আনিলে, প্রস্তাবের দুল্ট হয়। যদি রোগী স্ত্রীলে ক হয় তাহা হইলে তাহার প্রত প্রদার ও জরালুর বা ভগের অপরাপার প্রীচা আছে কিনা তাহা দেখিতে হইবে। পুক্ষদিগের মুখনালী গ্রাম্থি (Prostate) মূত্রানার ও ইউরিপুণ দেশিগ্রাম্থ হইলে মূত্র পূল থাকে। পুর্বের সংরতি বা মূত্র নিলা ঘটিলাছিল কিনা প্রসাব করিতে সর্কানাইছল ও মৃত্রকছে হয় কিনা, আর পোরিনিলম্ব। উদরাধঃ প্রদেশে (II, population region) বেদনা আছে কিনা তাহা দেখা উচিত। যদি জলালুর, ভগের মৃত্রানারের বা ইউরিপুণর প্রাচা দৃষ্ট না হয়, তাহা হইলে মূত্রপিও হইতে পূল্প নিঃসত হইতেছে জানিরে।

৩৭। আ । পাইলাইটিস্ (উহার সহিত রক্ষকের প্রসার থাক বা না থাক এবং রক্ষকের গুটি পীড়া এই ছুই রোগে মূত্রে পুর দেখা যার।

তে। আ । আ । পাইলাইটিস্ বদিকটিদেশে, অওকোরে ও উক্লেশে কন্কনে বেদনা অনুভূত হয় ও কটিদেশ চাপিলে ঐ বেদনার আতিশ্যা ও মহণ অচল অর্ধুদের হায় বোধ হয়; জুর, কম্পান,

শারীরিক ক্ষীণতা এবং রাত্রিকালে ঘর্ম হয়; মৃত্র অগুলালীয় হয় ও ইহাতে পুর্থাকে তাহা হইলে পাইলাইটিদ্ পীড়া ও উহার সহিত রক্ষকের প্রদার ঘটিয়াছে জানিবে।

ত্ব। ঐ অর্ক্ দের আয়তন সকল সময়ে এক রূপ থাকে না। মূর দারা পূর নিঃদরণানুদারে অর্ক্ দু কুল বা রহৎ হইরা থাকে: অর্থাৎ পূর অধিক হইলে অর্ক্ দু কুল বা রহৎ হইরা থাকে: অর্থাৎ পূর অধিক হইলে অর্ক্ দু কুল ওকম হইলে অর্ক্ দুরু হয়। সূল শরিরে বা প্রদানের কম হইলে সকক বর্জিত হইয়াছে জানিতে পারা বার না। প্র্যদিশের দুর মার্গের সংস্নৃতি, মূত্রশিলা, ও রক্ককের গুটি-রোণা এবং স্ত্রীলোকদিণের জরায়ুতে কর্কট রোগা হইলে এই পীড়া জয়ে। মংরতি হইতে উদ্ভব হইলে মেই অবস্থার ইহা নির্বর করা স্কুটিন হয়; নেহেতু ইহাতে মূত্রাশারও পীড়িত থাকে। যদি ইহা মূত্রশিলা হয়; নেহেতু ইহাতে মূত্রাশারও পীড়িত থাকে। যদি ইহা মূত্রশিলা হয়তে উৎপন্ন হয়, তাহা হইলে পুরের্ব প্রস্রাবে রক্ত নির্মতি বা কটিদেশে সাতিশার বেদনা বে ধ হইত, তাহা রেক্ক প্রদারিত না হয় তাহা হইলে প্রস্কুদ দেখিতে পাইবে না; এজন্ত মূত্রে রক্ককের পেল্ভিসন্থিত এপিণিরাল্ কোম দেখিতে চেন্টা করিবে। যদি মূত্র অন্ধ হয় এবং ইউনরিণ্রা, মূত্রাশার বা মুখশারী প্রান্থির পীড়ার লক্ষণ দৃন্ট না হয়, তাহা হইলে পাইলাইটিন্ পীড়া প্রস্কুত মূত্র পূয় দেখা যায় তাহার আর সন্দেহ নাই।

. ৪০। **চিকিৎসা** ইহার চিকিৎসা অবিকল নির্পা**ইটীস**্পীড়ার চিকিৎসার ভায়।

### আ। আ। ব্রক্ককের গুটি পাড়া।

85। নির্ণয়কারক লক্ষণ। ন্যদি ধ্বোগীর মূত্রে পূর দেখা যার; যে যে রোগ প্রযুক্ত ব্লক প্রদারিত হল তাহা পূর্ব্বে ঘটিতে না দেখা যায়, আর ফুফ্টু দির গুটিজনক পীড়ার লক্ষণ দৃষ্ট হয় তাহা হইলে মূনপিণ্ডের গুটি পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে।

• ' ৪২। এই পীড়া কদাচিৎ, ঘটে, এবং প্রোঢ়াবস্থায় ফুক্ষু সিতে গুটি না জনাইলে রক্ষকে এই রোগ হয় নী। ইহাতে, মূত্রপিও বর্দ্ধিত হইতে পারে: কিন্তু সচরাচর তাহা হর না। কখন কখন প্রথমে রক্ত প্রস্রাব হইতে দেখা যার। যেহেতু কুক্ষু সিতে গুট রোগ জ্বাইলে রক্ক প্রসা-রিত হয়; এজত্য মূত্রে পূর্ দেখিলে কুক্ষু স্ পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত। মূত্রে হারিজাবর্গ পানরবং পদার্থ দেখিলে ও তাহা এসিটিক্ অয়ে জব না হইলে রক্ককের গুটিরোগ সন্দেহ করিবে। এয়প সন্দেহ জ্বাইলে মুখ-শারী প্রান্ধ প্রবং অওকোষ পরীক্ষা করা উচিত; কেননা রক্ককের গুটিপীড়া হইলে ইহাদেরও এই পীড়া হয়।

80। চিকিৎসা—শরীরের স্বাভাবিক স্বাস্থ্যের প্রতি এবং যাছাতে শরীরেব যান্ত্রিক কার্য্য গুলি প্রকৃতিক গার্কে তদ্বিয়ে দৃষ্টি রাখা কর্ত্তর। রোগী নিস্তেজ হইবার উপক্রম হইলে বলকারক ঔন্ধ ও প্রাষ্টিকর পথ্য দিবে।

# প্রজাব অপ্রলালীয় হয়, কাষ্ট্রস্ দৃষ্ট হয় না এবং উহা পাত্রে ধরিয়া রাখিলে রক্ত অধ্যপতিত হয় বা উহার সহিত মিশ্রিত থাকে ।

88। এইরপ দেখিলে মূত্র যথার্থ রক্ত সংযোগো বা অক্স কোন কারণে রক্তবর্গ হইয়াছে তাহা অগুনীক্ষণ যত্র দ্বারা পারীক্ষা করিয়া দেখিবে। রেউচিনি বা লগ্উড খাইলে মূত্রের বর্ণ এইরূপ হয়।

৪৫। জ্রীলোকদিণের জরায়ুর বা ভণের ও পুক্যদিণের মুখশায়ী প্রান্তির বা মূলাশরের পীড়া বশতঃ মূত্রে রক্ত থাকে। যদি মূলাশয় বা ইউরিপুর হইতে রক্ত নির্গত হয়, তাহা হইলে উহা মূত্রের সহিত সমিলিত থাকে না। কেবল প্রস্রাব হইবার পর নিঃস্ত হয় এবং উহা সংযত (Clots) হইয়া নির্গত হয়। রক্ষক হইতে রক্ত নিঃসরণ হইলে মূত্রের সহিত সমিলিত থাকে। আর আর যে সকল যন্ত্র হতে রক্ত নিঃস্ত হইয়া মূত্রে অধিষ্ঠিত হয়। রেক ক যত্রের পীড়া হয় নাই (আর ইহা ম্মরণ রাখিবে যে নিক্রাইটিন্ পীড়ায় রক্ত টিউব কাফের সহিত জড়ত থাকে) ইহা স্থির হইলে পর রক্ষক পীড়াটী ত্তন পীড়া কি দীর্ঘকাল স্থায়ী তাহা দেখিবে। টিউব কাফেন মূত্রে না থাকিলে রক্ষকের মূত্রেণপাদক অংশ

আক্রান্ত হয় নাই জানিতে হইবে। আরও ইহা সারণ রাখিবে যে উত্তেজক ঔষধ সেবন করাইলে হিমেটুরিয়া (Hematuria) শরক্ত মূত্র উৎপন্ন হয়।

৪৬। কখন কখন মূত্রে রক্তকণা থাকে না; কিন্তু রক্তবর্ণক থাকে। পাণ্ডুরোগা, আদ্রিকজ্বর ও অক্সান্ত প্রভাব ইর প্রশ্নেক্তাব হয়। মূত্রে রক্ত আছে কিনা তাহা পরীক্ষা করিছে হইলে, কিঞ্ছিৎ মূক্ত একটা টেইটিউবে রাখিলা উহাতে এমিটিক অম সংযোগ করিবে পরে টিউবটা উত্তপ্ত করিলে যদি স্বাধ লাল কৃপিশ বর্ণের সংযত গুলা অধঃপতিত হয়, ও এই গুলা শুক্ত হইলে রক্তবর্ণের হইলা যার তাহা হইলে মূত্রে রক্ত আছে জানিবে। যে সকল তৃতন রক্তব পীড়ায় মূত্রে বক্ত থাকে তাহা নিমে লিখিত হইল। ক্ষণবিল্প্ত সরক্ত মূত্র (Intermittent Hematuria) বা মূত্রশিলা বশতঃ ইহা ঘটে।

#### য। মূত্র শিলা।

৪৭। রক্তকে, মূত্রাশারে বা মুখাশারীর প্রান্থির মধ্যে এই সকল পিও দেখা যায়। ইহা কখন কখন ইউরিটার বা ইউরিগুণর মধ্যে ও জনো। এই পীড়া দ্রীলোকদিনের অপেকা পুক্ষদিনের অধিক হয়। যে সকল শিলা সচরাচর দৃষ্ট হয় তাহা লিখিত হইতেছে। যথা;—ইউরিক্ অমু; ইউরেট্ অফ্ এমোনিয়া, ফিউজিবল ক্যাল্কিউলস্ (ফস্ফেট্ অফ্ লাইম, ফস্ফেট্ অফ্ লাইম, কার্বনেট্ অফ্ লাইম); শিস্টিক্ এবং জ্যানখিক্ অক্সাইড়। রক্তা সংঘত গুলা বা ফাইত্রীণ নির্মিত ক্রিম শিলা বা কখন কখন ইউরোফিলিত্ কাণ্টিং দৃষ্ট হয়। শিলা এক বা ফুই প্রকার লবণাক্ত পদার্থে নির্মিত। ইহাদিনের আকৃতি নানা প্রকার। কখন কখন ইহা বালুকার সায় ক্ষুদ্র ও কখন কখন কমলালেরুর স্থায় রহৎ হয়। মূত্রশিলা মূত্রাশারে প্রবিষ্ট ইইলে যন্ত্রণা দুরীকৃত হয়।

৪৮। **মূত্রশিলার গমন কালীন লক্ষণ**—ইহাতে কটিদেশে এবং মৃত্র প্রণালীক মধ্যে বেদনা বোধ ও উক্ষদেশ স্পানন বহিত'হয়, অওকোষ উদ্ধানী বা ভিত্রদিকে আরুষ্ট হয়, জুর হয় মা, বমন হয়, মৃত্র ম্বদের, অপা মাতায়, রক্ত সংযুক্ত বা অওলালীয় ছহয়া থাকে।

- ৪৯। পৃষ্ঠদেশে সর্বাদা বেদনা থাকে না, মূত্রশিলা মৃত্রাশারে গমন করিলে আর বেদনা বোধ হয় না। ইছা কখন কখন ত্রিকান্তিতে বা কখন কখন উদরে অনুভূত.হয়। এইরূপ বেদনা ধরিলে খুল বেদনা (Colie) পিতৃ শিলা গমন জন্ম বেদনা বা লখেগো। (Lumbago) বলিয়া মনে হয়। শেবাক্ত পীড়ায় বেদনা অকস্মাৎ বা তাদৃশ যন্ত্রণাদারক হয় না, এবং মূত্র অপরিবর্ত্তিত থাকে। বাত রোগ, টাইফইড্ ও অস্থান্ত জ্বর, ধূত্র রোগ (Purpura) শীতাদ (Seury) রক্কক শীলা, রক্ককন্থ কর্কট রোগ ও ক্ষণবিল্প্ত সারক্ত মূত্র (Hamaturia) এই সকল পীড়ার মূত্রে রক্ত থাকে কিন্তু টিউব কাইট্য থাকে না। উপরিউক্ত জ্বের ধূত্র রেগণ ও শীতাদ পীড়ার মূত্রে রক্ত থাকে বলিয়া রক্ককের পীড়া মৃত্রে রক্ত থাকে বলিয়া রক্ককের পীড়া মৃত্রে রক্ত থাকে বলিয়া রক্তকের পীড়া মৃত্রে রক্ত বিয়ন না
- ৫০। ব্রক্ত শিলার লক্ষণ অধিক পরিশ্রম করিলে মূত্র রক্তযুক্ত ও অওলালীর হয়: কটিদেশে, পৃষ্ঠে, উক্দেশে বা অওকে ধ্রে বেদনা বাধে হয় এবং সময়ে সময়ে বেদনার ক্রম দেখিতে পাওয়া বায়। রক্তবিলা দ্বায়া পাইলাইটিস্ (ইয়তে য়ক্রক প্রসারিত ইউক বা না ইউক) পীড়া জন্মায় বা ঐ শিলা মূত্রাশয়ে প্রবেশ করে। ইয়া দেখা উচিত যে পৃর্বে কোন প্রকার শিলা বাহির (Gravel or Smell ('alcali) ইয়াছিল কিনা আর মূত্রে লিথিক্ বা অক্ত্যালিক্ অম ক্ষটিকা আছে কিনা, বা য়ক্রের খাত ইইতে এপিথিলিয়াল্ কেল নিঃসত হয় কিনা। এই রোগে রোগার নিদকণতা, বমনেজ্যা, বমন, বা মনঃজুয়তা হয়তে দেখা বায়।
- ৫১। মূত্রাশয়স্থ শিলার লক্ষণ। মৃত্রাশরে বা পেরিনিয়মে শিলা থাকিলে তাহাতে সাতিশয় বেদনা থাকে: এবং অঙ্গ চালনা করিলে অধিক বেদনা অনুভূত হয়। প্রজ্ঞাব করিতে সর্ব্বদা ইচ্ছা হয় ও করিলে ও তৃপ্তি হয় না। কখন কখন মূত্রাশয়ের মূত্র ধারণ শক্তি, লোপা পায়। প্রজ্ঞাব ঘন হয় ও ইহাতে রক্তরুবং ক্ষেত্রা (Ropy mineus) কখন কখন

পূর ও কখন কখন বা রক্ত দেখা যায়। প্রজ্ঞার করিতে করিতে মূত্র নিঃসরণের অবরোধ জন্মেও নড়িয়া বিদিলে পুনর্কার প্রজ্ঞাব হইতে থাকে, টেনিসমস্ ও গুছা জংশ (Prolapsus of Rectum) হয়, এবং সাউও দারা মৃত্রাশার পরিক্ষা করিলে উছাতে শিলা লাগিয়া থাকে।

৫:। রক্কস্থ মূত্র 'শিলার চিকিৎমা-পুষ্ঠিকর পথা, ছগ্ধ,
কাঁচা ডিম ত্রাণ্ডি বা তইস্কি জলের সহিত দিবে। অধিক জলপান
করিতে দিবে। কড্লিভার অইল খাইতে দিবে। কটিদেশে বেলেডোনা
পালত রা ও গারম কাপড় ব্যবহার করাইবে। রক্ত প্রস্রাবহার
সক্ষেত্র ওমা, টিং ফিল প্রভৃতি দিবে। ইউরিক্ এসিড্ ধাতুমুক্ত হইলে
সাক সব্জি খাইতে,দিবে। মন্তিকাপান নিবেধ করিবে। জল" অধিক
পবিমাণে ব্যবহার করাইবে ও লাইকর্ পট্যাদি বা পট্যাস্ সংযুক্ত ঔষধ
দিবে।

৫০। অক্ স্যালুরির। ইইলে শর্কর খাইতে নিষেধ করিবে। নাইট্রের্ণ হাইড্রেরিক এদিড ব্যবহার করাইবে। স্বপ্পোষ্ণ জলে স্থান করা বিধের। গাত্র হস্ত দ্বারা ঘর্ষণ গ্রম কাপড় ব্যবহার ও সমুদ্র তটে বাস করিতে কহিবে এবং পরিপাক মজের ক্রিরার প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। শিলা মৃত্র প্রণালীর মধ্য দিরা গমন করেত বেদন। উপস্থিত হইলে, উষ্ণ জলে স্থান ও ক্লোরোফরম্বা ইথরের স্থাণ দিবে। পূর্ণ মাত্রায় অহিফেন, বেলেভোনা, যবের জল বা এমোলিয়েণ্ট ভিলুয়েণ্ট নাইট্রিক্ ইথরের গৃহিত দিবে।

৫৪। ই ত্রাশায়স্থ শিলার চিকিৎসা - বেদনা গ কিলে অহিকেন ও বেলেডে না ব্যবহার কর ইবি। যদি শিলা ক্ষুদ্র হয়, প্রজাব মৃত্র শয়ে সঞ্চয় হইতে দিবে, পরে রোগাকৈ গরম জলে বসাইয়া জোরে প্রজাব ত্যাগ করিছে কহিবে। মৃত্র শরে শলা প্রবেশ করাইয়া গরম জল দারা উহা ধেতি করিবে। অশাচুর্ণ (Lithotrity) বা অশ্যোচ্ছেদ (Litho-tomy) ব্যবহৃত, আছে। ইউরিক অর্মশিলা সন্দেহ করিলে উহা দ্রব করিবার নিমিত্ত ক্ষারক বা লবগাক্ত মিকশ্যারস্ত্ত অক্জ্যালেট অফ্লাইম বাফস্ফ্যাটিক্ ছইলে অমুযুক্ত ঔষধ ব্যবছারে কোন ফল দশে ন।

#### আ। ব্লককের কর্কট রোগ।

১৫। নির্থারক লক্ষণ । ইহাতে প্রজাবে সর্বাদা রক্ত থাকে, কটিদেশে সাতিশয় বেদনা অনুভূঠ হয়, বমন হয়, রোগী শীর্ণ ও মলিন হয় এবং কটিদেশে হাত দিলে একটা অর্ব্রুদ দেখিতে পাওয়া যায়।

এই পীড়া নিগর করা সহজ নহে। কটিদেশে অর্জ্বদ দেখিলে উহা প্রসারিত রক্ষক বা রক্ষকের কর্কট পীড়া, তাহা দেখিলে। কর্কট পীড়া ঘটিলে, অতি সহরে পীড়া বেশী হইরা উঠে, রোগী অত্যন্ত শীর্ণ ও তুর্বল হয়, এবং মূত্রে রক্ত দেখা য য়। কিন্তু রক্ষক প্রসারিত হইলে রক্তের পরিবর্তে মূত্রে পুর-দেখা যায়, এবং অর্ক্ব্দের আয়তন অনুসারে মূত্রে পুয় কম বা বেশী হয়।

৫৬। রক্কে এই পীড়া সন্দেহ করিলে যক্কতে ইছা ঘটিরাছে কিনা তাছা দেখিবে। এই পীড়ার শেষাবস্থার উদরের ও পদাদির শোপ জন্মে এবং মূত্রে ক্যান্দার কোষ দৃষ্ট হয়। কিন্তু ইছা স্মরণ রাখা উচিত যে কর্কট কোষ গুলি ও রক্ককের খাতন্তিত এপিথিলিরাল্ কোষ সমূহের মধ্যে বড় প্রভেদ দৃষ্ট হয় না। রোগীর বয়ক্রম পৃঞ্চাশ ব্ৎসরের অধিক ছইলে এই পীড়ায় সরক্ত মূত্র (Hematuria) ঘটে।

৫৭। **চিকিৎসা ।**—রেগগীর ক**ন্ট** নিবারণ করিতে এবং **যাহাতে** শারীর চুক্সল ন। হয় তাহা করিতে সেন্টা করিবে। রক্ত সংযত হইয়া মুদ্রাবরে, ধ করিলে শলা দিবে। ়া

#### ই ৷ ক্ষণ বিলুপ্ত সরক্ত মূত্র ৷ (Intermittent Hamaturia)

৫৮। নির্মকারক লক্ষণ । এই প্রীচা হইলে সময়ে সময়ে রক্ত প্রজ্ঞাব হয়। কিন্তু ইহণ হইবার কোন স্পায় কারণ লক্ষিত হয় না। স্বাস্থ্যের কোন বৈলক্ষণা জন্মে না। প্রজ্ঞানে সচরাচর অক্জ্যালেটস্ দুষ্ট হয় এক ক্টিদেশে কোন অক্দ দেখিতে পাওয়া যাম না। এই রোগ শীভলত। প্রযুক্ত হয়। কেছ কেছ বলেন যে বাত রোগ বা কম্প ত্বর দার। ইহা ঘটিয়া থাকে। ইহাতে মূত্রে রক্ত ব্যতীত লিথিক্ বা অক্জ্যালিক্ অসক্ষটিকা থাকিতে দেখা যায়। কেনে কোন দেশে এই পীড়া অধিক পরিমাণে প্রবল আছে, বিশেষতঃ উত্তমাশা অন্তর্নীপে ইহা অধিক হইতে দেখা, যায়। কেছ কেছ বলেন যে ত্রিয়া প্রকল প্রকার কাট (Distoma Hamatobium) অধিষ্ঠিত হইলে এই রোগ জমো।

কে। চিকিৎসা। – সাংঘাতিক (Malignant) বা শিলাযুক্ত
সরক্ত মূত্র হইলে সঙ্গোচক ওবি প্রয়োগ করিবে। তারপিন তৈল ;
ক্রোজোট, আগটি অফ্ রাই বা অহিফেন দিবে। অল চাল্না, নিষেধ
করিবে। কটিদেশে সর্থপের পলস্তারা, তাপিন তৈলের পলস্তারা বা বরফ
দিবে। রক্ত হ্যতি বা মূত্র পিণ্ডের পীড়া বশতঃ ঘটিলে, উষ্ণ বায়ুবা
উষ্ণ জলে স্নান করাইবে। জোলাপের গুঁড়া ও লেহি ঘটিত বলকারক
ভ্রম ব্যবহার করাইবে।

মূত্রাশয়ের পীড়। জনিত ইইলে ফট্কিরি বা ট্যানিক্ আদিও ৩০ এেণ ১০ আউন্স জলের সহিত মিশ্রিত করিয়। পিচকারি দিতে ইইবে ১ ও পিটবিসের উপর বরফ লাগাইবে।

মূত্রম:বের্গ্র পীড়া কর্তৃক হইলে বরক লাগাইবে ও বুজি নামক শলা কিয়ৎকাল দিয়ারাখিব।

#### মূত্রে শর্কর থাকে।

একটা পীড়ায় অর্থাৎ ডাইবিটিনে কেবল ঐ রূপ ঘটিতে দেখা,যায়।

শশর্কর মূত্র (Diabetes)

৬০। ইহা ছুই প্রকার। ডাইবিটিন্ও ডাইবিটিন্ হন্দিপিডন্। শেষাক্ত পীড়ায় মূত্রে শর্কর থাকে না।

৬১। শর্কর পরীক্ষা করিবার নিয়ম । — শর্কর পরীক্ষাকরিতে

• ইইলে লাইকর্, পট্যাসি ও সলফেট্ অফ কপারের পরিবর্তে পেভিস্ সলিউসন ব্যবহার করা ভাল। পেভিস্সলিউসনের উপাদান। সলফেট্ অফ কপার গ্রেণ ২২০
টার্ট্রেট্ অফ্ পট্যান্ ঐ ৬৪০
কঠিক্ পট্যান্ ঐ ১২৮০
পরিশুদ্ধ জল অভেন্স ২০

টারট্রেট্ অফ্পট্যাস্ এবং কঠিক্ পট্যাস্ এক ভাগ জলে আর সলফেট্ অফ কপার অবশিষ্ট জলে এব করিবে। পরে ছুইটা সলিই উসন মিশ্রিত করিয়া ইহার কিয়দংশ টেফ্ট টিউবে (Test tebe) ধরিয়া উত্তপ্ত করিবে। তৎপরে ইহাতে পরিক্ষাত্রন্য মূত্রের কিয়দংশ ফেঁটো ফেঁটো করিয়া যোগ করিবে যে পর্যন্ত না মূত্রের ভাগ সলিউসনের মাজার সহিত প্রায় সমান হয়। যদি মূত্র শর্কর থাকে তাহা হইলে সমস্ত সলিউসন অবজ্ঞ গাঢ় হরিদ্রাবর্ণ হইবে। সলিউসন শীতল হইলে যদি প্রক্রপ না হয় তাহা হইলে মূত্র শর্কর নাই জানিবে।

৬২। মুত্রে শর্কর অংক্তে কিন: তাহা ফার্মেণ্টেসন্দ্র বা ও জানা যায়।
ইহা দ্বারা এই রূপে জানিতে হয় টেন্ট টিউবের মধ্যে কিঞ্জিৎ প্রক্রাণ রাখিয়া তাহাতে জাব্মান্ দেশীয় ইন্ট (Yeas) অর্থাৎ তাড়ি যোগ করিবে এবং টিউবের আল্গা মুখে একটা পেলেট দিয়া টিউবটা উলটাইয়। কোন গ্রম স্থানে ২৪ ঘণ্টা বসাইয়া রাখিবে। যদি শর্কর পাকে তাহা হইলে উহা হইতে গ্যাস টিউবের উপরি ভাগে সঞ্জিত হইতে।

৬০। নির্থাকারক লক্ষণ 1—এই পীড়ার মূত্রে শর্কর থাকে।
খড়ের ন্যার বর্ণ হয়। ১০০০—১০৫০ ইহার আপেক্ষিক গুরুত্ব বেশী হয়,
ইহাতে স্বর্থ গন্ধ এবং ইহা অধিক প্রিমাণে নিজ্যত হয়। রোগী ত্র্বল
ও শীর্ণ এবং তাহার সাতিশ্য পিপাস। হয় । চক শুক্ত এবং খস্খ্যে
থাকে। পৃষ্ঠ দেশে এবং পদাদিতে বেদনা বোধ হয়। সাতিশ্য ক্ষুধা
এবং কোঠ বদ্ধ হইয়া থাকে।

৬৪। এই পীড়ার প্রস্রাব সময়ে সময়ে পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত; কেননা কখন কখন আহ্বাব্রের অত্যাচার বশতঃ মূত্রে শর্কর দেখা যার। ভাল রূপে পরীক্ষানা করিয়া মূত্রে যে শর্কর আছে, তাহা ব্যক্ত করিবে না। কেবল মূত্রের বেশী পরিমাণ দেখিরা যে ডাইবিটিস্ হইয়াছে তাহা বলা যুক্তি সিদ্ধ নহে। কেননা তাহা অনেক পীড়ার ঘটিয়া থাকে। ইহা পরীক্ষা করা হইয়াছে যে এই পীড়ার ২৪ ঘটার ভিতর ৮ হইতে ৩০ পাইণ্ট পর্যান্ত বা আরও অধিক মূত্র শরীর হইতে নিঃস্ত হ্য় ও ইহাতে ১ হইতে ২॥ পেণিও চিনি থাকিতে দেখা যায়। এই রোগা ক্রমশঃ উদ্ভব হয়, এবং মূত্রের পরিমাণ অধিক হইবার পূর্বের্ব রোগীর ভৃষ্ণা ও বলের হীনতা হৈতে দেখা যায়। ফেলাটকানু (Boils) বা দাহিকা (Carbunele) পদাদির শোগ ও কখন কখন মন্ত্র (Cataract) রোগা ইহার আনুসন্ধিক হইয়া থাকে, পরিশেবে ক্ষরকাশ (Consumption) ও সংস্থান (Apoplexy) হইয়া রোগার মৃত্যু হয়। মৃত্যুর কিঞ্চিৎ পূর্বের্ব মৃত্রে আর শর্কর দেখা যায় না।

৬৫। চিকিৎসা। রোগাকে শর্কর ও ফার্চ শৃত্য পুর্ফিকর পথ্য দিবে। হ্রাবা হ্রারেশর, মাংস বা মাংসের ত্রথ, ডিস্ব, প্রেত মংস্যের ঝোল, মার্থ্য, বরজজন, সোডা ওয়াটার, চা (য়িসিরিন্ সংযোগে মিফ করিয়া) সেরি, হন্গেরিয়ান্ দেশীয় ওয়াইন সরাপ, ত্রাভি বা হস্কি জলের সহিত মিত্রিত করিয়া দিবে। কিন্তু শর্কর, ফল, আলু, সাল্গাম, ভার, সাও, এরোকট, ট্যাপিওকা, চিংড়ি, কাঁকড়া, বিয়ার সরাব, জল শৃত্য স্পিরিটস্ ও কাফি নিষিদ্ধ।

ঔষধ 1--অহিকেন; অহিকেন ইপিকাক্ ও নাইটার; সাইট্রেট্ অফ এমোনিয়া বা পট্যাস্ ফিলের সহিত; লোহচুর্ণ এলোজ ও নক্স ভমিকা; ফ্রিক্নিয়া; কুইনাইন্ ও অহিফেন; ক্রোজোট্; কড্লিভার্ অইল্; পেপসিন্; রেট্রে তৈল; সিড্লিটস্ পাউডার; রেউটিনি ও ম্যাক্নিসিয়া ও আর আর অনেক ঔষধ ব্যবহৃত হয়।

রোগীকে গ্রম বস্ত্র ব্যবহার করিতে কহিবে। ফুগানেল বা স্যামুচর্ম্ম গাত্তের, হস্ত পদাদির জকের অব্যবহিত উপরে পরিধান করিতে কহিবে ও উষ্ণ জলে স্থান বা বাস্পাভিষেক ব্যবস্থা করিবে।

৯৬। ডাইবিটিন ইন্সিপিডিস্ রোগে মুক্রামিক্য এবং উহার বর্ণের ছীনতা ঘটে ও উহার আপেক্ষিক গুকরের হ্রাস হয়। ইহাতে মূল শর্কর যুক্ত ও অওলালীয় হয় না। তৃক্ শুক্ষ, খস্থসে ও পিপাসা বৃদ্ধি হয় এবং শারীরিক ও মানসিক ক্ষীণতা জন্মে।

# মূত্রে কোন পদার্থ অধঃপতিত হয়।

৬৭। প্রজ্ঞাবে কোন পদার্থ অধঃপতিত হইতে দেখিলে নিম্নলিখিত উপায় অবলম্বন করা উচিত। একটা কাঁচের নলের এক মুখ অঙ্গুলি দারা আবদ্ধ করিয়া অন্ত মুখ মূত্রের অধঃপতিত পদার্থের মধ্যে প্রবিষ্ট করিয়া দিবে। তৎপরে অঙ্গুলি সরাইয়া লইলে ঐ পদার্থের কিয়দংশ নলীর মধ্যে উঠিবে, পরে পুনর্বার পূর্বমত বদ্ধ করিয়া নলী উঠাইয়া লইবে। এবং ঐ পদার্থের কিয়দংশ একখানি কাঁচের পেলেটের উপর রাখিয়া অপর একখানি কাঁচ চাপা দিয়া অগুবীক্ষণ যন্তে দারা পরীক্ষা করিবে। অর্ধ বা কোয়াটার ইঞ্চি অব্জেক্ট ম্যাস সর্বদা এই জন্ম ব্যবহৃত হয়। কোন ঔষধ দারা পরীক্ষা করিলে আগ্রত কাঁচের এক পার্থে উদারাখিবে, এবং ইহাতে যে সকল পরিবর্ত্তন হয় তাহা দ্যিট করিবে।

৬৮। ক্লেমা। — স্কাবস্থার মৃত্রে ক্লেমা দৃষ্ট হর এবং আগুবীক্ষণিক পরীক্ষার তাহাদিগকে মূরাশয়ের ও মূত্রমার্গের এপিথিদিরাল কোষ ব্যতীত আর কিছুই ধােধ হর না। মূত্রাশয়ের কােষ
গুলি চ্যাপ্টা ও শক্তবং আর মূত্র মার্গের কােষ গুলি কলম্নার
(Columnar)।

৬৯। এপিথিলিয়াল কোষ।—রক্ত পীড়ার মূত্রে স্ক্রম স্ক্রম নলীদিণের এপিথিলিয়াল কোষ থাকে। এই কোষ সমূহ ক্রুদ্র, গোলাকার, বহু কোণ বিশিষ্ট ও স্পাচ নিউক্লিয়স্ যুক্ত। মূত্র প্রণালীর (Ureter) ও খাতের (Pelvis) কোষ সমূহ কলম্নার্ এবং ইহারা পরস্পর সংযুক্ত হইয়া থাকে।

ে। শুক্র 1—কোন কোন সময়ে মূত্রে শুক্র (Spermatozoa) বর্তমান থাকে স্থার্মেটোজো শোকার ও দীর্ঘ লাঙ্গুল বিশিষ্ট। ইছা পরীক্ষা করিতে হইলে কোয়াটার ইঞ্চি অবজেক গ্রাস ব্যবহৃত হয়।

শুক্রের প্রিমাণ যদি অধিক হয়, ও বারম্বার বাহির হইতে থাকে, তাহা হইলে পীড়া হইয়াছে জানিবে।

- ৭১। **অধঃপতিত পদার্থ ক্ষটিকাবৎ ।**—অধঃপতিত পদার্থ পরীক্ষা করিতে হইলে উহা ক্ষটিকাবৎ বা দানাময় ও এমরফর্ কিনা তাহা দেখিবে।
- ় ৭২। ক্ষটিকাবৎ হইলে ইহা লিখিক অম. অক্জালেট্ অফ্লাইম্, ট্রিপেল্ ফদ্ফেট্ বা নিদ্টিন্ প্রভৃতি পদার্থ সকল হইতে উৎপুত্ত হয়। থাকে। কিন্তু ইহা কোন্ প্রকারের তাহা নির্ণয় করিবার জন্ম কতকঞ্জি উপায় নির্দিষ্ট হইল।
- ৭০। ইউরিক্ এসিড় 1— যদি অধঃপতিত পদার্থ রক্তবর্ণ, কেইন মরিচের স্থায় ক্ষুদ্র, আগুরীক্ষণিক পরীক্ষায় দৃষ্ট হইলে ঈষং লাল বা হরিদ্রা বর্ণ এবং চতুক্ষোণ (Rhombic) পেলেটের স্থায় বোধ হয়, তাহা হইলে ইউরিক্ অন্ন মনে করিবে।
- ৭৪। ইহাতে সন্দেহ জনিলে কিয়ৎ পরিমাণে এই অধঃপতিত পদার্থ একটা কাঁচের পেলেটে রাখিয়া তাহাতে ছই এক কোঁটা নাইট্রিক্ এসিড্ সংযোগ করিয়া স্পিরিট দীপক দ্বারা তাহা উত্তপ্ত করিবে। পরে উহা শুক ও দীতল হইলে তাহাতে এক কোঁটা এমোনিয়া বা লাইকর্ পট্যাসি যোগ করিলে, দমস্ত পদার্থ যদি ধূমলবর্ণ হয়, তাহা হইলে লিখিক্ অম ফার্টিকা বলিয়া জানিবে। এইরপ হইলে মূত্রে লিখিক্ এসিডের পরিমাণ অধিক আছে মনে করা উচিত নয়। কেননা স্ক্রোবন্ধায় মূত্রে কোন প্রকার অম সংযোগ করিলে ঐ অম অধঃপতিত হয়। যদি ঐ অমের পরিমাণ বেশী হয় ও সর্বানা মূত্রে বর্ত্তমান প্রাকে তাহা হইলে মূত্রের প্রতিক্রিয়া বেশী অম হয়। অনেক অনেক পীড়ায় বিশেরতঃ অজীর্ণতা, প্রবল বা দীর্ঘকাল স্থায়ী বাত ও জ্বর রোগে ঐরপ ঘটে। যদি কোন ব্যক্তির প্রআব নিঃস্ত হইবা মাত্র ঐ পদার্থ অধঃপতিত হয়,তাহা হইলে ঐ ব্যক্তির রক্ষেক ইউরিক্ সম্বানা পাক্তা প্রাক্তির বিলক্ষণ সন্তাবনা থাকে।

- পথ। অক্জালেট্ অফ্ লাইম্। -যদি অধংশতিত পদাথ অপসাবার দেখা যার এবং যন্ত্র ব্যতীত দেখিলে উহাকে শ্লেমার তায় বোধ হয় ও আগ্লীক্ষণিক পরিক্ষা দারা তাহাদিগের আয়তি অফ কোণ (Octohedral) ফটিকাবৎ বা ভুগভুগি যন্তের তায় এবং আয়তন নানাবিধ দৃষ্ট হয়, তাহা হইলে অক্জ্যালেট্ অফ্ লাইম্ ফটিকা মনে করিবে। এই ফটিকা এসিটিক্ অয় বা লাইকর পট্যাস দ্বারা দ্রব হয় না কিন্তু জল মিশ্রিত নাইট্রিক্ অয় যোগ করিলে দ্রব হয়। অফ্রাবছরে এই পদার্থ মূত্রে অপপ পরিমাণে অবস্থিতি করে ও কোন কোন আহারীয় দ্রব্য দ্বারা উহা অধঃপত্তিত হইতে দেখা যায়। যদি সর্বদাণ উদা মূত্রে অপিক পরিমাণে দেখিতে পাওয়া যয়, তাহা হইলে স্বারবিক উত্তেজন বা পরিপাক ক্রিয়ার ক্রিয়া জবিব। জ্বিয়াতে জাবিবে।
- ৭৬। টি পেল ফস্ফেট্। যদি আগুনীক্ষণিক পরীক্ষায় অধঃপতিত পদার্থ স্বচ্ছ প্রিসমস্ (Prisms) বা পালকযুক্ত পদার্থেব
  ন্থায় (Peathery bodies) দেখা যায় তাহা হইলে ট্রিগেল্ ফস্ফেট্
  জানিবে। ঐ সকল পদার্থ এদিটিক্ অমে জব হয় এবং মূত্রে বর্ত্তমান
  থাকিলে উহার প্রতিক্রিয়া ক্ষার যুক্তনা নিউট্রাল হয়। পীড়া এন্ত
  মূত্রাশারের শ্লেমা মূত্রে কিয়ৎপরিমাণে থাকিলে ট্রিপেল্ ফস্ফেট্
  করিতে পারে। যদি তাহাদিগের উৎপন্ন হইবার কোন কারণ
  লক্ষিত না হয় তাহা হইলে শরীর সাতিশ্য তুর্বল হইয়াছে
  জানিবে।
- 49। সিস্টিন্। আগুরীক্ষণিক পরিক্ষার সিস্টিন ফাটির ওলি

  যঠ কোণ যুক্ত দেখার তাহারা উষ্ণ জলে ভাল রূপে দ্রাব হয় না; কিন্তু

  এমোনিয়া দারা সহজেই দ্রাব হয়। দ্রাব হইবার পর এই সলিউদন

  বাষ্পা, হইরা উঠিয়া গোলে ইহারা অপরিবর্তিত অবস্থার সঞ্চিত হয়।

  ইহারা খেত বা ঈষৎ পীতবর্ণ। সিস্টিন্ বা লিখিক সম ডাহা

  জানিবার জন্ম এমোনিয়া যোগ করিতে হয়। যদি লিখিক সম মতে

থাকে তাছা হ**ইলে এমোনিয়া** সংযোগ করিবা মাত্রে উছা দানাবৎ হইয়া অধঃপতিত হয়। সিস্টিন্ এরপ হয় না।

# এমর্কস্ অর্থাৎ ফটিকাযুক্ত নছে।

৭৮। যে সকল মূত্র পদার্থ ক্ষটিকাযুক্ত হয় না তাহা নিম্নে লেখা-গোল।

• পূর, ইউরেট্ অফ্ দোডা বা এমোনিয়া, ও পার্থিব কস্ফেট্। এই পদার্থ গুলি সন্দেহ করিলে টেস্ট টিউবের মধ্যে কিঞ্চিৎ অধ্বংপতিত পদার্থ রাখিয়া তাহাতে তাহার অর্দ্ধেক পরিমিত লাইকর্ পট্যাদি সংযোগ করিয়া তাহা কিয়ৎকাল নাড়িতে থাকিবে।

৭৯। যদি পূর কোষ বর্ত্তমান থাকে তাহা হইলে পট্যাস্ দ্বারা সংযত হইরা তাল বাঁধিরা যাইবে ও অচ্ছ (Glairymass) বোধ হইবে। আগুবীক্ষণিক পরীক্ষা দ্বারাও গ্লত হয়।

৮০। যদি ইহা পট্যাস্ দারা দ্রব হয়, তাহা হইলে,ইউরেট্ অফ্ সোডা, এমোনিয়া বা লাইম আছে জানিতে হইবে। এই পদার্থ গুলি সচরাচর মূত্রে ধাকে। এজন্ম মূত্রের প্রতিক্রিয়া অম হয়। শীতল বা আর্দ্রে স্থানে একটী পাত্র করিয়া মূত্র রাখিলে তাহারা, সহজেই অধঃ-পতিত হইয়া থাকে। যদি লাইকর্ পট্যাস্ সংবোগে সঞ্জিত পদার্থ দ্রব না হয়, তাহা হইলে পার্থিব ফাস্ফেট্ আছে জানিবে।

#### यक्र शिषा - निमान ७ विकिएमा।

যে সকল পীড়ার যক্তং যন্ত্র আক্রান্ত হয়, তন্মধ্যে প্রধান করেকটীর বিষর নিম্নে লিখিত ছইল। যথা রক্তাধিক্য, প্রবল প্রদাহ, ক্ফোটক, প্রবল ও পুরাতন হ্রাস, মেদ ও বসাবং অপক্রফটতা, এবং ছাইড্যাটিড্ ও কর্কট অর্ব্বুদ; এই সকল ব্যতীত পিত্ত প্রণালীর প্রদাহ, পিত্ত শিলা এবং পিত্ত কোষের প্রসারণ এই ক্রেকটীও যক্কতের পীড়ার মধ্যে গণ্য ছইয়া থাকে।

- ২। যক্তের রক্তাধিক্য য্রুতের তিন প্রকার রক্তাধিক্য দৃষ্ট হয়।
- ২ম। হৃৎপিতে রক্ত গমনের প্রতিবন্ধকতা জয়িলে তাহাকে শৈরিক কঞ্জেন (Passive Congestion) কছে।
- ২য়। শোণিত অধিক পরিমাণে যন্ত্রে প্রবিষ্ট হইলে ধামনিক কঞ্জে-শুন (Active Congestion) জন্ম।
- তয়। পিত্ত প্রণালী অধিক পিত্তে পরিপুরিত হইলে পৈত্তিক কঞ্জেশ্চন বা পিতাধিক্য ঘটে।

উপরিউক্ত হুই প্রকারে সমস্ত গ্রান্থির আয়তন বর্দ্ধিত হয়। যন্ত্রের উপরিভাগা মহন, সমুদ্য যন্ত্র লোছিত বর্ণ এবং ইহার অগ্রারেখা দৃঢ় ও উন্নত হয়; ইহাকে কর্ত্তন করিলে অধিক পরিমাণে শোণিত বাহির হইতে থাকে। যদি শৈরিক রক্তাধিক্য অধিক দিবস অবস্থিতি করে ভাহা হইলে যক্তের যে এক প্রকার অবস্থা দৃষ্ট হয় ভাহাকে সচরাচর নট্মেগ্ লিভার (Nutmeg Liver) কহে। ইহা হইলে পর যক্ত্রেক কর্ত্তন করিলে ইহা জায়ফলের বর্ণের আয়ে বর্ণ বিশিষ্ট দুরাই অর্থাৎ রক্ত ফোঁটা বা তালি ইবং হরিদ্রাযুক্ত বা শ্বেত বর্ণের স্থান দারা বেন্টিত দেখা যায়। শৈরিক রক্তাধিক্য ঘটিলে আগুরীক্ষণিক পরীক্ষায় দেখা যায় যে, যক্তং শিরা মাতৃশার প্রদারিত ও তাহাদের প্রাচীর স্থুল হইয়াছে এবং এই প্রসারিত শিরার পেষণ দার। যক্তের উপথত্রের মধ্যন্থিত কোষ সমূহের হ্রাস এবং ইহারা গাঢ় হরিদ্রাবর্ণের হুইয়াছে; কিন্তু বাহুভাগন্থিত কোষ

সকল অপেক্ষাকৃত রুছৎ, মলিন ও মেদ বিশিষ্ট দেপায়। হৃৎপিণ্ডের প্রদারণ বা হৃদ্কপাটের পীড়া, বা বায়ুফ্টাতি ও অক্সান্ত কুক্ষ স্পীড়া শৈরিক রক্তাধিক্যের প্রধান কারণ। কিন্তু ধামনিক কঞ্জেকন, সবিরাম জ্বর এবং অপর্য্যাপ্ত আহার বা মদ্যপান হইতে উদ্ভূত হয়। পিত্ত প্রণালী পিত্তশিলা দ্বারা আবক্দ হইলে ও তৎপ্রযুক্ত, অন্ত্রে পিত্ত গমনে প্রতিব্দ্ধকতা জন্মিলে পিত্রাধিক্য দটে।

- া প্রবল য্রুৎ প্রান্ত (Acute Hepatitis)— যক্তরের এই রোগ প্রায় উষ্ণ প্রধান প্রদেশে জনিতে দেখা যায়। প্রদাহ অন্তে ক্ষোটক জন্মিয়া থাকে। কোলনের পীড়া জনিত হয়, তাহা হইলে সচরাচর ইহা একটি মাত্র হয় এবং ইহার আয়তন রহৎ হইয়া থাকে; সার ইহার অভ্যন্তরন্থ পৃয়, অসমান বিষমাক্ষতি কোমল যক্ত টিম্ম বা ঘন চিম্সা পর্দা দারা বেকিত থাকে। কিন্তু উহা পাইমিয়া জনিত হইলে কৃত্র ক্ষুত্র হয় ও পোর্টাল শিরার নিক্টবর্তী স্থানে স্থান লক্ষিত হয়। যকতে একটা ক্ষোটক জন্মিল প্রায় উহা দক্ষিণ খণ্ডে দৃষ্ট হয়, এবং ইহা বহির্দেশে, বা অন্ত্রাবরক ঝিলা গহরের বা বক্ষঃ গহরের, বা অন্তের মধ্যে পৃয় নিক্ষিপ্ত করে; বা পূয় শুক্র হয়। পানরবৎ পদার্থে পরিণত হয়।
- 8। পেরি হিপাটাই টিস্ (Perihepatitis)—ইহা প্রবল প্রদাহ হইতে উৎপন্ন হয়। ইহা ঘটিলে যক্তং সচর চর কোন সন্নিকটন্থ যন্ত্রের সহিত সংশ্লিষ্ট হয়। অন্ত্রাবরক কিলীর প্রদাহ হইলে, যক্তং ক্ষোটক দ্বারা উত্তেজিত হইলে বা উহাতে কর্কট বা হাইড্যাটিড্ অর্ক্র্দ জ্মিলে এই রোগ জ্মিতে পাত্রেক্
- ে। একিউট্ এটুকি (Acute Atrophy) বা প্রবল হাস

  যক্তের এই রোগা জিমিলে ইহার আয়তনের হ্রাস হয়, ইহা ঈরৎ পীতৃ
  ও হরিদ্রো বর্ণের হয়, এবং ইহা কোমল হইয়া থাকে। আপুরীক্ষণিক
  পরীক্ষায় যক্তের উপ্থত সকলকে পৃথক পৃথক বলিয়া বোধ হয় না,
  এবং যক্তং কোষের ধংশ এবং ত্রপরিবর্তে বর্ণক কণা, দানাময় পদার্থ ও

মেদ কণা দেখিতে পাওয়া যায়। এই পীড়ার প্রথমাবস্থায় উপথতের চতুস্পার্শে এক প্রকার পদার্থ উৎস্ফে হয়, তদ্বারা পিত্ত প্রণালীর ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র
শাখা সকল পেষিত হয়। এই পীড়ায় প্লীহা সচরাচর বর্দ্ধিত হয়। মূত্রে
যক্তে ও কখন কখন যক্ষৎ শিরার শোণিতে টাইরোসিন্ ও লিউসিন্
স্ফটিকা দৃফ হয়। কি কারণ হইতে এই রোগা উন্ত হয় তাহা প্রায়
কেহই অবগত নহে। কোন কোন নিদান বেত্রারা ইহাকে এক প্রকার
প্রবল্যক্ষৎ প্রদাহের মধ্যে গণ্য করিয়া থাকেন।

৬। **সিরোসিস** (Cirrhosis)—ইছা এক প্রকার পুরাতন যক্ত প্রদাহ বলিয়া গণ্য হয়। যক্তের এই রোগ ঘটিলে উহার দে ত্রিক আব রণের (Fibrous Covering) ও যন্ত্রের মধ্যস্থিত শিরণর সহকারী কনেক্তিভ্ টিস্কর ঘনত্ব জন্মে, স্তরাং পিত নিঃস্রবণীয় পদীর্থের হ্রাস হয়। এই পীড়ায় যন্ত্র শক্তা, চিমনা ও চর্মবৎ হয় ও সচরাচর ইহা আয়তনে কমিয়া আইনে। যক্তের উভয় খণ্ডই আয়তনে ক্ষিয়া আইনে, কিন্তু ইছা বাম খণ্ডেরই অধিক ঘটে। এই রূপে ইহা কমিয়া আসিয়া একটা ঝিল্লীর মত হয়। আরও এই পীড়ায় ক্যাপ্সূল্ অর্থাৎ আবরণ **অমহত ও নিম্নিছ**ত টিম্বর সহিত সংশিষ্ট দেখিতে পাওয়া যায় ও উহা তুলিয়া ফেলিলে যন্ত্রের উপরিভাগের ছানে ছানে নানাবিধু আয়তনের গুটিকাবৎ উন্নতা দৃষ্ট হয়। ইহাকে হব্নেইল্ লিভার্ (Hob-nail Liver) কহে। আগুরীক্ষ-ণিক পরীক্ষার যন্ত্রটা কনেব্টিভ্ টিস্থ নির্মিত, এই সূত্রণ টিস্থর সক্ষোচন প্রযুক্ত উপথও দকল পেষিত, কোব সমূহ মেদ বিশিষ্ট বা বিলুপ্ত, যকুৎ ধমনীয় শাংখা দকল সচরাতর প্রদারিত ও বার্দ্ধিত উপাদান মধ্যে ইছার শাখারুশাখা বিস্তুত দেখায়, ও পোটাল শির'র ফুদ্র ফুদ্র শাখা গুলি পেৰিত ও কখন কখন বিলুগু হয়। যদ্তের উপরিভাগো ভানে ছানে যে উচ্চতা দুষ্ট হয়, তাহ। কতকগুলি উপথতের সমালন দায়া জন্ম। এই উচ্চতা কনেত্রিভ্ টিস্ম দারা পৃথক পৃথক ভাগে অবস্থিত হইয়া থাকে। পীড়ার প্রথমাবস্থায় যক্ষৎযন্ত্র সচরাচর বর্দ্ধিত ছইয়া থাকে; ও মেদবং রা বদাবৎ অপরুষ্টতা এই পীক্ষা আমুদদিক হইলেও যন্তেরও উক্তরপ রূদ্ধি হয়। কনেক্টিভ্টিস্থ বৃদ্ধিত হওয়াতে ভিনা পে টিরি শাখানুশাখা

সকল পেৰিত হয় স্ত্রাং পোর্টাল সংক্রান্ত সমস্ত রক্তবহা নাড় রক্তপূর্ণ দেখিতে পাওয়া যায়। এজন্ত পেরিটোনিয়ন্ গহুরে সিরন্ উৎস্ফা, প্লীহা সাতিশয় বর্দ্ধিত ও অন্ত্রের ও পাকস্থলীর শ্লৈষিক ঝিলীর সাতিশয় বক্তাধিকা হয়, স্ত্রাং অন্ত ও পাকস্থলী হইতে রক্তন্তাব হয়।

१। राहेज्यां जिंदू अर्दू म (Hydatid Cysts)-- मजीदात मरधा ্ম সকল যন্ত্ৰ আছে, তল্পেল লক্ষ্ণ যত্ত্বেই সচলাচন এই ৰোগ ঘটিতে দেখা ধার। এই রোগ জাগলে, যন্ত্র সাতিশর বার্দ্ধিত হইরা থাকে। যন্তের সকল স্থান সমভাবে বর্দ্ধিত হয় না; কিন্তু থলির সন্নিকটস্থ স্থান সাতি-শায় বীৰ্দ্ধিত হইয়া পাকে। যতেৱ বিধানোপাদানের কোন বিক্কাত জিয়ে না। থলির আভাত্তরিক ঝিলী কোমল ও চট্চটেে হয়, ইহার মধ্যে জল গাকে, ও সচরাচর ভিন্ন ভিন্ন আয়তনের ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র থলি এ জলে •ভাসিয়া থাকে। থলী ঘন এরিউলার টিম্ম দ্বারা বের্ফিত হয়, এবং থলীর আভ্যন্তরিক ঝিলীর উপরিভাগে ক্ষুদ্র কীণবৎ পদার্থ দেখিতে পাওয়া যায়। অগুৰীক্ষণ যন্ত্ৰ দাৱ! দেখিলে তাহাদিগতে অভাকার, মন্তক বিশিষ্ট ও মন্তকের চতুত্পার্থ ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র কণ্টক দ্বারা আরত দেখায়। কখন কখন হাইড্যাটিড্. মরিয়া এক প্রকার কোমল পিতে পরিণত হয়। ক্ষোটক শুষ্ক হইয়া পিগুকার হুইলে, তাহার সহিত উক্ত কোমল পিণ্ডের এই প্রভেদ যে, ইহাতে একিনোকক্সাই (Echinococci) দিগের কণ্টক দৃষ্ট হয়; কিন্তু ক্ষোটক শুক্ষ হইয়া যে পিও হয় তাহাতে ইহা দৃষ্ট হয় না । হাইড্যাটিড্য্ গুলি পট্টক্ষির (Tape-worm) অত হইতে জাত। এই অণ্ড অন্ত হইতে শিরার মধ্যে প্রবেশ করিয়া তাহার পর . 3 যক্তে প্রবেশ করে।

৮। ক্যাটিলিভার (Fatty Liver) (যক্তের মেদাপকৃষ্টতা)—যক্তের এই রোগ জনিলে উহাকে সমভাবে বর্দ্ধিত দেখার।
ইহার ধার গোলাকার, বর্ণ মলিন বা ফিকে হরিদ্রোবর্ণ, এবং ইহা
শিশিল ও কোমল বোগ হয়। আগুবীক্ষণিক পরীক্ষায় যক্ত কোষ তৈল
কণা দ্বারা পরিপূরিত থাকিতে দেখায় ও তাহাদিগের মধ্যন্থিত

নিউক্লিয়াই অসপষ্ট দেখার বা একেবারে দৃষ্ট হয় না। পীড়ার প্রথমবিস্থার যক্ত উপখণ্ডের ঘহিস্থ কোষদিণারই এই রূপ হয়, পরে অভ্যন্তরস্থ কোষের ইহা ঘটে। ইহাকে ক্ষয়কাশ বা অক্যান্ত বলক্ষয় কারক পীড়ার আমুসন্ধিক থাকিতে দেখা যায়। ইহা অমুভূত হয় যে শরীরের মধ্যে যে সকল টিস্থ সত্তর ধংশ প্রাপ্ত হয়, মেদ কণা সেই সেই টিস্থ হইতে আশোষিত হইয়া যক্ত কোষে সঞ্চিত হয়।

৯৭ লার্ডেসস্ লিভার (Lardaceous Liver) (যক্তের বসাবৎ অপকষ্টতা)—এই পীড়া জনিলে যক্তের পিত্ত নিঃদারক কোবের এ ক্ষুদ্র ধর্মনীর আবরকে যে এক প্রকার পদার্থ সঞ্চিত হয়, তাহা আয়োডাইন ও মহাজাবক সংযোগে নীলবর্ণ হইয়া থাকে। পুর্বেষ অনেকে এই প্রতিক্রিয়া দেখিয়া উক্ত পদার্থকে কোন ফার্চবৎ বস্তু বলিয়া বিবেচন। করিতেন, কিন্তু এক্ষণে এই মতের অহুণা হইয়াছে। চিকিৎসা তত্ত্বজ্ঞ পণ্ডিতেরা উহাকে এখন ফাইব্রীণের কোন রূপান্তর বলিয়া থাকেন। এই পীড়ায় যন্ত্রটী সমভাবে বর্দ্ধিত হয়, উহার গুরুত্ব অপেক্ষাক্লত অধিক হয় এবং উহা শক্ত, মস্থ ও মলিনবর্ণ হয়। কর্ত্তন क्रितल छेडा अलुक्टीन, एक उ ठिका धवर जारबाहारेन मरयार्ग ঈষৎ লাল ও কপিশ বর্ণ দেখার। আগুরীক্ষণিক পরীক্ষার দৃষ্ট হয় যে, কোষ গুলি একত্রে সংযুক্ত হইরাছে, দানাময় পদার্থের পারিবর্তে এক প্রকার পরিষ্কার পদার্থ জিনায়াছে, ইহাদের নিউক্লিয়াই অদৃশ্য ও ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ধমনীর প্রাচীর স্থল ও শক্ত হইয়াছে। উপখণ্ডের মধ্যন্থিত কোষের প্রথমে এই পীড়া ঘটে, পরে ইছা উপখণ্ডের মধ্যভাগে ব্যাপ্ত ছইয়া পড়ে; কারণ যক্ষণ ধমনীর শীপারুশাখা সকল উক্ত কোষে বিস্তুত আছে। যক্তের মেদাপক্ষষ্টতা ঘটিলে বা গণ্ডমালা, অন্থি পীড়া, উপদংশ বা ক্ষয়কাশ পীড়াগ্রন্থ ব্যক্তিদিশের প্লীছার ও ব্লককের বস্বিৎ অপরুষ্টতা জিনালে যক্তরেও ইহা ঘটে।

১০। উপদংশ রোগ হইলে কখন কখন যক্তে স্পষ্ট দীমাবিশিষ্ট, ঈষৎ হরিদ্রাভ্রেশ্বতর্থ ও শক্ত অর্ধ্বুদ জ্বো। ইহারা প্রথমে যন্ত্রের বাহিরে জনিয়া পরে ইহার ভিতরদিকে বিস্তৃত হইয়া পড়ে পার্বীক্ষণিক পরীক্ষায় দৃষ্ট হয় মে, অর্ক্র্দ সকলের বাহ্নদেশ স্তুময় এবং ইহাদের অভ্যন্তরন্থ কোমল পদার্থ কোষ দানাময় ও মেদ পদার্থ এবং কখন কখন কোলেন্টিরিন্ নির্মিত। উপদংশ রোগে সচরাচর মিস্তিক, যরুৎ, অওকোষ এবং রক্ষক আক্রান্ত, হয়।

- ১১। ক্যান্সার্ (Cancer) (কর্কট রোগ) 1— যক্তে এই রোগ
  সচরাচর ঘটেনা। শরীরের মধ্যে অস্থাস্থ যন্ত্রে অত্যে এই রোগ জন্মিলে
  পরে যক্তেও ঘটিয়া থাকে। কোমলার্ক্ দ (Medullary Cancer) জন্মিলে
  আক্রান্ত স্থান ক্ষান্ত হওরাতে যক্তং সাতিশার বর্দ্ধিত হয়, কিন্তু কঠিন্দার্ক্ দ
  (Scirrhus) জন্মিলে, কঠিন ঈষ্থ উন্নত গুলা (Nodule) যক্তের মধ্যে
  স্থানে স্থানে বিস্তৃত থাকিতে দেখা যায়। যক্তে কলইড্ (Colloid) ও
  এপিথিলিয়াল্ (Epithelial) কর্কট সচরাচর ঘটেলা। অস্থাস্থ যন্ত্রে
  কলইড্ কর্কট জন্মিলে ইহা যক্তেও ব্যাপ্ত হইতে পারে। যক্তে এই
  রোগ হইলে উদরী ও সচরাচর (পিত্ত প্রণালী পেষিত হওয়াতে) পাতু
  রোগ জন্মে। অর্কুদের নিকটস্থ স্থানে স্থানিক পেরিটোনাইটিস্ জন্মে;
  এজন্ম যক্তং নিকটবর্ত্তী যন্ত্রের সহিত সংস্থিত হয়।
- ১২। পিত্কোৰ এবং পিত প্রণালীর প্রদাহ ও সাংঘাতিক পীড়াও জন্ম তৎপ্রযুক্ত ইহাদের ঘনত্ব, ক্ষত ও অহাস্থা বিক্নতাবস্থা ঘটিয়া থাকে। পিত নিঃসরণে প্রতিবন্ধকতা জানিলে পিত কোষ সাতিশায় বর্দ্ধিত হয়। মৃত্যুর পর পরীক্ষা করিলে পিতকোষে পিত্রশিলা দেখা গিয়া থাকে। পিত্রশিলা, কোলেফিরিন্ পিত্রবর্ণক ও পার্থিব পদার্থে নির্মিত। তাহাদিগের আয়তন ভিন্ন ভিন্ন রূপ। কখন কখন সর্যপের আকার হইতে অতের ন্যায় রহৎ হইয়া থাকে। পিত্রশ্বে মধ্যে একটা সংস্থিতি করিলে তাহা গোলাকার বা আতাকার হয়, একাধিক থাকিলে পরস্পর ঘর্ষণ প্রযুক্ত তাহাদিগের গাত্রে চ্যাপ্টা দাগ হয়।
- . > । এপিগ্যাটিরেম্ প্রদেশে বেদনা বা ভার বোধ, দক্ষিণ পার্শে বা দক্ষিণ ক্ষক্তে বেদনা, ফিকে বর্ণ মল, পাঞ্, বমন, উদরের আধান,

উদর ও পদাদির শোথ এবং আমাশয় বা অন্ত হইতে রক্তজাব, এই সকল দেখিলে যক্ত্রং পীড়া ইইয়াছে মনে করিবে। হৃৎপিণ্ডের বা রক্তকের পীড়া ঘটিলে এই যন্ত্র পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত।

১৪। যক্তের আয়তন এবং আকার প্রতিঘাত ও সংস্পর্শন দারা নির্ণীত হয়। প্রথমে যক্ততের উর্দ্ধ রেখা মদি দ্বারা অঙ্কিত করিবে। যে স্থলে স্পষ্ট শব্দ জ্বত হইবে, তথা হইতে প্রতিঘাত করিতে করিতে যে পর্যান্ত না সগার্ভ শব্দ উদ্ভাত হয়, নিম্ন দেশে যাইবে। এম্বলে ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে যক্তের উপরিস্থ সীমা পাতলা ফুক্ট্সেরধার দ্বারা আরত ছওয়াতে ঐ স্থলে প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট শব্দ শুচ্চ হয়। যক্তর সীমাষ্ট্রক উভয় রেখা তির্যাক। ইহার সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের উদ্ধ দীমা, দশম বা একাদশ পূষ্ঠ ক্ৰেক্কা (Dorsal Vertebra) হইতে সপ্তম পশুক্রাভ্যন্তর (দক্ষিণ কক্ষের মধ্য স্থল) ও পঞ্চম পশুক্রাভ্যন্তর (দক্ষিণ চুচুক দিয়া) হৃদতা পধ্যন্ত বিস্তৃত। ইহার নিম্ন সীমা শেষ পশু-কার ধারের সহিত সমতল, ও এপিগ্যান্ট্রিয়ম্ প্রদেশে ছুই বা তিন ইঞ্চি বুকান্থিও শেষ পশুকার সংযোগ স্থানের নিম্নে স্থিত। নিম্ন সীমা নিরপিত করিতে হইলে অন্থলি দারা জোরে চাপিয়া আত্তে আত্তে আঘাত করিবে। আর উপর সীমা নিরূপিত করিতে হইলে সজোরে **জাঘাত করা আবশ্যক।** যক্ত্র পীড়িত হইলে প্লীহা পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত।

১৫। যক্তৎ পরীক্ষা করিতে হইলে রোগীকে বামপার্থে শোরাইবে ও তাহার জানুদ্বর নত করিয়া ও পৃষ্ঠদেশ বালিস দারা ঠেস রাখিয়া যক্তবের নিম্ন রেখার করেকটা অসুলি লুগাইয়া নিম্ন হইতে উহাকে উদ্ধে ঠেলিয়া দিবে, ও সেই কালে রোগীকে দীর্ঘ নিশাস টানিতে কহিবে প্রেমপ করিলে যক্তবের বহির্ভাগ ও অভ্যন্তরভাগ পরীক্ষা করিতে পারিবে ও যে কোন বিকার জন্মিয়াছে তাহাও গ্লত হইবে।

১ঁ৬। যক্ত পীড়া জনিলে ও তৎপ্রযুক্ত শোণিতে পিত্তবর্ণক সঞ্চিত হইয়া বহিলে পাও জনো। ইহা জনিলে দক্, যোজক দক্, এবং প্রস্থাব হরিদাবর্ণ হয়। প্রস্থাব স্থায় কুবিণেও হরিদাবর্ণ হয় এজয় প্রস্থাব ত্ত বৰ্ণক আছে কিনা বিশেষ করিয়া দেখিবে। প্রস্রাহে পাঁত বর্ণক আছে, এরপ সন্দেহ হইলে নির্জল্ নাইট্রিক্ এসিড্ দার্ম পরীক্ষা করিতে হয়। কিঞ্চিৎ মূত্র একখানি কাঁচের প্লেটে রাখিয়া কয়েক ফোঁটা নির্জল্ নাইট্রক্ অম সংযোগ করিলে প্রস্রাহের বর্ণ যথাক্রমে কপিশ, প্লিড, ধুমল ও আরক্ত হইয়া পরিশ্লেষে হরিদ্রা বর্ণ হয়।

১৭। যক্তং হইতে পিত্ত আশোবিত হইলে বা শোণিতে অস্বাভাবিক পদার্থ সকল যাহা স্কুবিস্থার যক্তং যন্ত্র দারা নিঃস্ত হইত, সঞ্জিত হইরা রহিলে পাতু জন্মে। সাধারণ পিত্ত বা বক্তং প্রণালী সাতিশ্য সঙ্কু চিত হইলে বা অস্তান্ত কারণে (যথা; পিত্ত শিলা, অর্কুদের পেষণ, সংযত শ্লেমা, বা প্রণালীর শৈলিক বিলার প্রদাহ বশতঃ ক্ষীতি) সম্পূর্ণ কপে অবক্তম হইলে শিত্ত আশোবিত হয়। ধামনিক বা শৈরিক রক্তা-ধিক্য বা অস্তান্ত কারণ বশতঃ যক্তৎ মধ্যন্তিত ব্লহৎ বৃহৎ প্রণালী গুলি পেবিত হইলেও পিত্ত আশোবিত হইয়া শোণিতে গ্রমন করে।

১৮। সপুর রক্ত প্রদাহে (Pyaemia) যক্তবের প্রবল হালে (Acute Atrophy) বা অস্থান্ত দ্বর সংযুক্ত পীড়ার দিতীর প্রকার পাণ্ডু জন্মে। সাধারণ পিত্ত প্রণালী অবৰুদ্ধ হইলে মলের বর্ণ শ্বেত হর; কেননা অন্তে পিত্ত গমন করিতে 'পারে না, কিন্তু দিতীয় প্রকার পাণ্ডু রোগে মলের বর্ণের কোন বৈলক্ষণ্য দেখা যায় না। পাণ্ডু জন্মিলে হৎপিত, রক্ত ও দক্ষিণ পার্থের ফুক্সুন্ বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে।

১৯। পরে পীড়া অকন্মাৎ হইয়াছে কি ক্রমশঃ উৎপন্ন হইয়াছে তাহা দেখিবে।

#### ক। 'পীড়া অকুস্পাৎ উদ্ভব হয়।

২০। যে সকল পীড়া অকুষাই উদ্ভব হয়, তাহা নিমে লিখিত হইতেছে। প্রবল রক্তাধিক্য, ক্ফোটক, অবরোধ জনক পাণ্ডু রোগ ও প্রবল হ্রাস, এই ক্ষেক্টা যক্তের আক্ষিক বা প্রবল পীড়া বলিয়া গণ্য হয়। প্রথমোক্ত পীড়া ত্রেয়ে যক্তের উপরিস্থিত সগর্ভ শক্ষেই পাদক স্থানের দীমা,বিদ্ধিত হয়; কিন্তু শেষেক্তি পীড়ায় ইহা ক্ষিয়া আইনে।

### অ। যক্তের রক্তাধিক্য।

- ২১ ! নির্থাকারক লক্ষণ 1 যদি যক্তের আয়তন বর্দ্ধিত, বিস্তু উপরিভাগ মহণ, দক্ষিণ পার্শ্বে বেদনা ও ভার, দক্ষিণ ক্ষয়ে বেদনা, শিরোগ্রহ, পাণ্ডু রোগের ঈষৎ লক্ষণ, বমনেচ্ছা বা বমন, অপরি ফৃত জিহ্বা, ক্ষামান্দ্য, কে: ঠাবদ্ধ এবং অপ্রভাৱ বা ইহার সম্পূর্ণ অভাব হইতে দেখা যায় ভাহা হইলে যক্তের রক্তাধিক্য ঘটিয়াছে জানিত্ব।
- ২২। হৎপিণ্ডের পীড়া, দক্ষিণ পোর্যদেশে আঘাত, কম্পদ্ধর ও অপরিমিত মদিরা পান দারা এই পীড়া উৎপন্ন হরা। যরতের পুরা-তন হাদের পুর্বে বা পরে বা উহার অপরাপর প্রীড়াতেও ইহা ঘটিয়া খাকে। এই পীড়ার লক্ষণ দেখিলে দক্ষিণ ফুস্ফুসি বিশেষরূপে পরীক্ষা করা আবশ্যক; 'দে হেতু প্লুরো নিউমোনিয়া রোগেও (Pleuro Pneur monia) ঘটে।
- ২০। চিকিৎসা 1—লৈরিক রক্তাধিক্য ছইলে সল্ফেট্ ও কার্বনেট আক্ ম্যাগ্নিসিয়া; এলোজ সোনামুখির পাতা ও সল্ফেট্ অফ ম্যাগ্নিসিয়া; নিসিয়া; সল্ফেট্ অফ্ সোভা ও মহাজাবক; এল্টিমনি ও ম্যাগ্নিসিয়া; নাইট্রিক্ অম সোনামুখির পাতা ও টাংরেক্সেকম্; এমোনিয়াও রেট-চিনি বা সল্ফেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া ও সল্ফেট্ অফ্ আইরন্ ব্যবহৃত ছয়। গুছদেশে জলোকা দেওয়া মায়। সামায় পথ্য দিবে। উত্তেজক ঔরধ নিবিদ্ধ।

ধামনিক রক্তাধিক্য হইলে উহার কারণ নির্দিষ্ট করিয়া উহা নিবারণ করিতে চেন্টা করিবে। দাম'তা পথা যথা শাক দবজি, অয়, চা, খাইতে দিবে। অপ্পাপরিমাণে অজ চালনা ব্যবস্থেয়। ইহাতে নিম্ন লিখিত ঔষধাদি ,প্রয়োগ হয়, যথা; এলোজ জেন্দেন্ ও লাইকর্ পট্যাস্; সল্ফেট্ অফ্ দোডা ও ট্যারক্দেকন্; এলোজ দোনামুখির পাতা ও জোলাপের ও ডা; পডকিলিন্: সল্ফেট্ অফ্ ম্যাক্সনিজ্ বা নাইট্রো-হাইড্যেক্রিক্রিক্ এনিড।

# আ। প্রবল যকৃথ প্রাদাক (Acute Hepatitis), যক্ত ফোটক।

২৪। নির্মকারক লক্ষণ 1—যদি রক্তাধিক্যের লক্ষণ গুলি ও দৃষ্ট হয় ও তদ্বাতীত রোগীর যুক্ত চাপিলে সাতিশয় বেদনা ও কোমলতা, আনবচ্ছিন্ন বমন, কম্পান, নিদ্রাকালে প্রভূত ঘর্ম, তৃষ্ণা, দ্রুত নাড়ী ও ক্ষীণতা ও কখন কখন প্রলাপ হইতে দেখা যায় তাহা হইলে যক্কতে ফোটক জন্মিয়াছে জানিবে।

২৫। ক্ষোটক, প্রবল প্রদাহ জনিত হইলে যক্তবের একস্থানে হয়;
কিন্তু সপূর রক্ত প্রদাহ জনিত হইলে উহার নানা স্থানে হইয়া পাকে।
প্রবল প্রদাহ বশতঃ মক্তে ক্ষোটক প্রায় উষ্ণ প্রধান দেশে ও আমাশার
রোগের পরিশেষে ঘটিতে দেখা যার। একটা ক্ষোটক জ্বিলে যক্তের
কোন না কোন স্থানে ফ্রীতি, কোমলতা ও অস্পর্য সঞ্চালন দৃষ্ট হয়।
কিন্তু কথন কখন ভেতিক লক্ষণগুলি এতাদৃশ অস্পর্য হয় যে কেবল
অনুভব দ্বারা রোগ নির্ণর করিতে হয়ঃ সপুয় রক্ত প্রদাহ বশতঃ ক্ষোটক,
প্রাঘাত বা অন্ত্রোপচার, বা অভ্যন্তর প্রদেশে ক্ষোটক বা ক্ষত হইতে
জ্বো। ইহা আমাশার, অক্র বা প্যাক্ষ্যিয়ানের ক্ষত হইতে উৎপন্ন হয়।

২৬। চিকিৎসা 1—লবনাক্ত ঔবধ (Salines); প্রথমাবস্থার মৃত্র বিরেচক ঔবধ রুপিল ওইপিকাক্ অপ্প মাত্রার; অহিফেন বা উহার সহিত ইপিকাক্ বা বেলেডোনা; আমিশির থাকিলে ইপিকাক, মর্ফিরা, এবং সঙ্কোচক ঔবধ সেবা। যকতের উপর ছেক ব্যবস্থেয়। পরিমিত্ত আহার দিবে ও রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। পুরেগংশপত্তি হইলে এমোনিয়া ও বার্ক; পাতু অর ও বার্ক; কুইনাইন্ বা উহার সহিত ফিল; অহিফেন; অপ্প অপ্প পরিমাণে মদ্য এবং পুর্ফিকর আহার ব্যবস্থা করিবে। যদি ক্ষোটকের আবরণ উদ্ধ প্রাচীরে সংযুক্ত হয় তাহা হইলে ট্রোকার ও ক্যানুলা দ্বারা পূয় নির্গত করাইবৈ। ক্যোটকের প্রাচীরের সহিত উদরের প্রাচীরের সংযোগ না হইলে অক্ষোশ্রাক করা ভাল নহে।

নিম্ম লিখিত ঔষধাদি কথন কখন ব্যবস্থা করা যায়। টার্টার এমেটিক্, ক্যালমেল্, আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাদিয়ম্, কল্টিক্ম, ডিজিট্যালিস্, রক্ত মোক্ণ, জলোকা এবং বেলেস্তারা ইত্যাদি।

#### ই। অবরোধ জনক পাণ্ডু।

২৭। নির্থিয়কারক লক্ষণ 1—যদি ওক্, যোজক ওক্, ও প্রস্রাব ছারন্ত্রাবর্গ (প্রস্তাব ধরিয়া রাখিলে ঘন পদার্থ অধংপতিত হয়), এবং মল ফিকেবর্ণের, ত্বকের ইতাপ ও নাড়ীর বেগ স্বাভাবিক, এবং পিত্র-কোষের উপর অপেক্ষাক্রত সগর্ভ শক্ষোৎপাদক স্থানের সীমার রিদ্ধি হয়, ও মন্তিক্ষ পীড়ার কোন লক্ষণ দৃষ্ট না হয় তাহা হইলে অবরোধ জনক পণ্ড ঘটিয়াছে জানিবে।

২৮। ইহা জনিলে ক্ষীণতা, পেটের আধান, কুধামান্য ও অক্তান্ত সেজীপতার লক্ষণ, সচরাচব নিমার আবেগা, ও গাত কণ্ড্রান দৃষ্ট হয়। পিত্ত প্রণালীর প্রদাহ বা উহা পিত্রশিলা দারা অবক্ষ বা অর্বাদ দারা প্রেপরিত হইলে এই প্রকার পাতু জন্ম; স্বতরাং ইহা অপ্প দিবদ বা যাবজ্জীবন অবস্থিতি করে। অক্তান্ত যক্ষৎ পীড়াতেও ইহা ঘটিতে পারে। পিত্ত প্রণালীর রক্তাধিক্য হইলে যক্ষ্ সমান রূপে বর্দ্ধিত হয়, কিন্তু ইহার উপরিভাগ মন্ত্র থাকে।

২৯। যদি পিত্তশিলা প্রযুক্ত পাণ্ডু জম্মে, তাঁহা হইলৈ রোগ জমিবার পূর্বে পিত্তাশার বা দক্ষিণ স্থাপুলা (Sempula) প্রদেশে বেদনা বোধ হয়। এই বেদনা অধিকক্ষণ অবস্থিতি করে না। কিন্তু সময়ে সময়ে ইহার রদ্ধি হয়। আক্ষেপ কালে বদন মলিন ও যুর্মাক্ত, নাড়ী মৃত্র ও উদ্গীর্ণ পদার্থ সমাক্ত হয়। যে বেদনা উদ্ভূত হয়, তাহা পেষণ দারা বর্দ্ধিত হয় না। ইহা সকমাং লুপ্ত হয় ও পাণ্ডু ইহার ভ্রই এক দিবস পরে ঘটে। মলে পিত্তাশিলা আছে কিনা দেখিতে হইলে উহা জলের সহিত মিশ্রিত ক্ষিবে, ও মজ্লিন্ কাপড় দারা ছাঁকিয়া লইলে, যদি পিত্তাশিলা বর্ত্তমান পাকে তাহা হইলে প্রত হয়। প্রেডি, রদ্ধাবস্থায় ও বিশেষতঃ স্ত্রীব্দাকদিগের যরুতেই প্রায় শ্বিত্তাশিলা জ্মায়। যদি আমাশায় ও

ষাদশাস্থল্য স্থৈর নৈত্মিক বিলীর প্রদাহ বশতঃ পিত প্রণালী অবরুদ্ধ হয় তাহা হইলে পাতু রোগ জিঘবার পুর্বে এপিগায়ির মৃ প্রদেশে কোমলতা, পিত বমন, বা উদরাময় খেত জিহ্বা, এবং কুধামান্য ঘটে। যুবা
ব্যক্তি দিগের পুনঃ পুনঃ পাতু রোগ জিঘতে দেখিলেও তৎকালীন
যক্তের অন্ত কোন পীড়া দৃষ্ট না হইলে পিত প্রণালীর প্রদাহ ঘটিয়াছে
জানিবে। বিল্ত প্রেড়িও র্দ্ধাবন্থায় জরপ হইলে পিত প্রণালী পিত্ত
শিলা ঘারা উত্তেজিত হইয়াছে বুঝিবে।

০০। পাতৃ অবরোধ জনিত কি অবরোধ শৃত্য ইহা চিকিৎসক মাত্রেরই অবগত হওয়া নিডান্ত আবশাক। কিরপে ইহা জাত হওয়া যায় তাহা নিম্নে লিখিত হইল। ইহা অবরোধ শৃত্য হইলে যে সকল পিও পদার্থ রক্তে থাকে (Preformed in the blood) তাহাই মৃত্রে দেখিতে পাওয়া যায় : কিন্তু অবরোধ জনিত হইলে উহা ব্যতীত যক্ত হুইতে যে পিতায় নিঃস্ত হয় তাহা অবরোধ প্রযুক্ত আশোবিত হওয়াতে মৃত্রে বর্তমান থাকে। ইহার মধ্যে কোন্ প্রকার তাহা নির্গয় করিতে হইলে প্রায় হুই জাম মৃত্রে একটী টেউ টেউবে রাখিয়া তাহাতে অপ্য অপ্য করিয়া অর্জ জাম পরিমাণে নির্জন মহাজাবক দিবে। পরে উহাতে একটী মটর প্রমাণ পরিকার শর্কর নিক্ষেপ করিবে। যদি ছুই জলীয় পদার্থের সংযোগ স্থানে ধূমল বর্ণ বা লালবর্ণ দৃষ্ট হয় তাহা হইলে তাহাতে পিত্রায় আছে জানিবে ও অবরোধ জনক পাতু মনে করিবে। যদি কেবল মাত্র শক্রের বর্ণ কপিশ হয় তাহা হইলে পিত্রায় নাই ও অবরোধ শৃত্য পাত্রু বলিয়া জানিবে।

৩১। কখন কখন পিত্তোষ অধিকক্ষণ, ফীত হইয়া রহিলে তাহাকে একটি পিয়ারার আকারের আয় অব্দুদ বলিয়া বোধ হয়। ইহা নিম্ন গামী ও ইহাকে হাইড্যাটিড্ বলিয়া মনে হয়। কিন্তু অব্দুদের সংস্থিত স্থান, পাণ্ডু রোগের লক্ষণ, ও পিত্তশিলা কর্কট বা যক্তের অপরাপর ব্যাধির ইতিহাস শুনিলে হাইড্যাটিড্ বলিয়া মনে হইতে পারে না।

১২। চিকিৎসা 1 কম্পাউত ডিকক্সন্ অফ্ এলোজ; পুাইলিউ লা এলোজ বার্বাডেন্সিস্; সুল্ফেট্ ও কার্বনেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া; এবং ইস্ট্রল্ডিজিটাগলিস্ ও ক্রম দেওরা যায়। অবরোধ অধিক দিবস অবস্থিতি করিলে শ্করের পিত্রের ক্যাপস্থল দেওরা যায়।

#### া যুক্তের প্রবল হাস (Acute Atrophy of the Liver)

৩০। নির্থারক লক্ষণ ।—যদি পাতু, যক্তের উপর সগর্ভ শব্দেংপাদক স্থানের দীমার হ্রাস, এপিগ্যাফ্রিয়ম্ প্রদেশে বেদনা বেধি, রক্ত বেমন, অন্থিরতা, প্রলাপ বা অচেতনা, ক্রত নাড়ী, উত্তপ্ত হক, তৃষ্ণা, শুষ্ক কপিশ বর্ণের জিইবা, নাসিকা আমাশন্ন অন্ত্র বা জরায় হইতে রক্ত আব এবং হকের নিম্নে শোণিত উৎস্ফ হয় আর প্রস্তাবে লিউসিন্ ও টাইরোসিন্ থাকে তাহা হইলে যক্তের প্রবল হ্রাস ঘটিয়াছে জানিবে।

৩৪। পীড়ার স্ত্রপাত হইবার পূর্বে শিরোগ্রহ, বমনেচ্ছা, বমন, অপরিষ্কার জিব্বা ও জত নাড়ী হয়। পীড়া সচরাচর সাংঘাতিক বলিয়া গণ্য হয়। গর্ভাবস্থায় এই রোগা সদা সর্বদা হইতে দেখা যায়। এক সপ্তাহের মধ্যে পীড়া নিঃশেষিত হয়। মূত্রে লিউসিন্ ও টাইরোসিন্ আছে কি না তাহা নির্দ্ধারিত করিতে হইলে কিঞ্চিৎ মূত্র একটা টেফ টিউবে রাখিয়া সন্তপ্ত করিবে। পরে উহা বাষ্পাকার ধারণ করিলে যদি টাইরোসিন্ ও লিউসিন্ মূত্রে থাকে তাহা হইলে ক্ষটিকা নির্মিত হয়। আগুরীক্ষণিক পরিক্ষায়ও উহা সপ্রমাণ হইয়া থাকে। টাইরোসিনের ক্ষটিকা গুলি স্থচাকারবৎ ও গুড়োকার এবং লিউসিনের ক্ষটিকা গুলি স্তর্বিশিষ্ট ও স্থপাকার দেখা যায়।

তে। চিকিৎসা 1—চিকিৎসা প্রায় বিফল হয়। সাধারণ ঔষধ—
প্রথমতঃ অতি বিরেচক ঔষধ, পরে শাত্ত্তান্ন এবং রোগী নিস্তেজ হইয়া
পাড়িলে উত্তেজক ঔষধ ব্যবস্থেয়। ম্যালেরিয়া জনিত হইলে ধাত্ত্তান্ন
বেশী পরিমাণে কুইনাইনের সহিত দিবে। বরফ ও ব্যবহার করা যায়।

#### थ। পीड़ा क्रमभः উদ্ভব इয়।

্ এই অধ্যায়ের মধ্যে যে যে রোগের বিবরণ লিখিত হইল তাহা নির্ণয় করিবার পূর্কেই ইহা দেখা উচিত যে, যক্তের উপরিস্থিত স্থার্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের সীমা অপেক্ষাকৃত বর্দ্ধিত কি কম হইয়াছে ৷ আর সকল অবস্থাতেই প্লীহা পরীক্ষা করিয়া দৈখা উচিত ৷

#### ১। যক্তের আয়তনের রিদ্ধি।

৩৭। উপরিউক্ত অবস্থা ঘটিয়াছে দেখিলে, পরে ইহা দেখিতে হইবে যে রোগীর যক্ততের উপর গোষণ করিলে বেদনা বা কোমলতা অনুভব হয় কিনা। যদি হয়, তাহা হইলে যক্ততের পুরাতন রক্তাধিক্য, ক্ফোটক, কর্কট বা দিরোদিস্ রোগ (যদি মেদ বা বসাবং অপরুষ্টতার সহিত প্রাত্তন বাকে বাকে) ইহাদের মধ্যে একটা না একটা হইরাছে বিবেচনা করিবে। যদি বেদনা বা কোমলতা অনুভূত না হয়, তাহা হইলে যক্ততের মেদ্বং বা বসাবং অপরুষ্টতা বা ইহাতে হাইভ্যাটিড্ অর্কুদ জ্মিয়াছে জানিবে।

৩৮। যক্তের আয়তন নিরপণ করিতে গোলে সচরাচর ভ্রম হয়। যদি কোলন্ খণ্ড মল দারা ক্ষীত হয় তাহা হইলে যক্ততের অধঃদীমা ক্ষান্ত রূপে প্রতীয়মান হয় না। প্রতিঘাত ও আকর্ণন দারা উক্ত ভ্রম জিঘিতে পারে না, কিন্তু ইহাতে সন্দেহ হইলে পিচকারি বা বিরেচক ঔবধ দারা মল নির্গত করাইবে। কখন কখন প্লুরিসি (কুক্ফুসাবরক ঝিলীর মধ্যন্তিত গাহ্বরে জল সঞ্চিত) ও কুক্ফুসির বায়ুক্ষীতি রোগে (Emphysema) হংপিও প্রসারিত বা পেরিকার্ডিয়ম্ জল দারা ক্ষীত হইলে যক্ত স্থানভ্রন্ত হইয়া নিমনেশে গ্রমন করে। কটিবন্ধ পরিধান দারাও উক্ত রূপ হইতে পারে। প্লুরা গাহ্বর জল দারা ক্ষীত কি যক্তং বর্দ্ধিত হইয়াছে ইহা জানিবার একটী বিশেষ উপায় আছে। প্লুরিসি রোগে ডল শব্দের উদ্ধি সীমা খিলানের মত নহে। ইহা একটী সরল রেখা মাত্র, ও যক্তং দীর্ঘ খাস গ্রহণে স্থান ভ্রন্ত হয় না। যদ্মিক গুরিধান দারা যক্তং স্থানভক্ত হয়, তাহা হইলে উক্ত বস্তু ব্যবহারের কোন বাহা চিহ্ন দৃষ্ট হয়।

# যকৃৎ আয়তনে বন্ধিত হয় কিন্তু পেষণে রোগী। বেদনা বা কোমলভা অনুভব করে না।

৩৯'। উপরিউক্ত রূপ অবস্থা তিনটী পীড়ার দৃষ্ট হয় (যথা মেদুর্বৎ ও বদাবৎ অপরুষ্টতা এবং হাইডঃটিড্ অর্ব্ধুদ)। প্রথমোক্ত পীড়াদ্বয়ে যক্ত সমরপে বর্দ্ধিত হয় : কিন্তু শোষোক্ত পীড়ায় অসমভাবে বর্দ্ধিত হইয়া বিষমাকার হয়।

#### অ। যক্তের মেদাপক্ষতা।

- ৪০। নির্মকারক লক্ষণ । যদি এপিগ্যান্ট্রিয়ম্বা দক্ষিণ ছাইপোকপ্রিয়ম্ প্রদেশ চাপিলে বেদনা বোধ না হয়, যক্ষৎ সমভাবে বর্দ্ধিত ও পরীক্ষা করিয়া দেখিলে মস্থাও কোমল বোধ হয়, প্লীক্ষা আভাবিক অবস্থায় থাকে; পাতু, শোথ ও মূত্রে আল্বিউমেন্ দৃষ্ট না হয়, রোগী সচরাচর শীর্ণ হয় ও তাহার উদরাময় রোগ ঘটিবার সম্ভাবনা দেখা যায় তাহা হইলে যক্তের মেদবৎ অধাক্ষ্টতা ঘটিয়াছে জানিবে।
- 8>। মদ্যপায়ী, উপদংশ, ক্ষয়কাশ বা অক্সান্ত নিস্তেজকর পীড়া এছ ব্যক্তি দিগের এই পীড়া ঘটিতে দেখা যায়। টাইফস্, বসন্ত, ইরিসিপিশ লাস্ ইত্যাদি, রোগ হইয়া মৃত্যু হইলে যক্তের মেদাপক্ষউতা দৃষ্ট হয়। ইহা অনুমান করা হইয়াছে যে মেদকণা শায়ীরিক টিস্থ সমূহ হইতে আশোষিত হইয়া যক্ত কোষে সঞ্চিত হয়। স্কাবস্থাতেও যক্তং-কোষ-মধ্যে কিয়ৎ পরিমাণে মেদকণা দৃষ্ট হয় এবং আহার বিশেষে উহার ব্যতিক্রম জন্মে।
- 8২ । **চিকিৎসা ।**—রোগীকে পরিমিত আছার ও মদলা শৃত্য মাং-সের কোল দেওয়া যায় । এল্কোছল, শর্কর, ফার্চ যুক্ত পদার্থ ও মেদ নিবিদ্ধ । প্রত্যন্থ প্রাপ্ত অপপ পরিমাণে ব্যায়াম, ক্ষারযুক্ত মৃত্ন বিরেচক ঔষধ; সল্ফেট্ অক্ সোভা ও ট্যারেক্সেকম্ বা ছাইড্রোক্লোরেট্ অফ্ এমোনিয়া দেওয়া যায় ।' উপদংশ জনিত ছইলে আরোডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্, ও ক্ষয়কাশ জনিত ছইলে কড্লিভার্ অইল্ বিবেচনার সহিত দিবে।

#### আ। যকতের বসাবৎ অপকষ্টতা।

৪০। নির্থারকারক লক্ষণ 1—যদি যক্তং সমরূপে বর্দ্ধিত এবং শক্ত ও মস্থা হয়, চাপিলে বেদনা বোধ না হয়, দক্ষিণ হাইপোকণ্ডিয়নে ভার বোধ এবং প্লীহা বর্দ্ধিত হইতে দেখা যায়, (পাওু সচরাচর ঘটে না) উদরী রোগ জন্মে, প্রস্রাব পরিমার্ণে বেশী ও সচরাচর অগুলালীয় হয়, বমনেচ্ছা, বমন এবং উদরাময় ঘটে এবং রোগী শীর্ণ ও মলিন হয় তাহা হইলে যক্তের বসাবং অপকৃষ্ঠতা ঘটিয়াছে জানিবে।

88। দৈহিক উপদংশ, গণ্ডমালা, ক্ষয়কাশ বা অস্থিপীড়া প্রস্থ ব্যক্তিনিদেশের সচরাচর এই রোগা জয়ে। ফুফ্কু সির বা অন্তের গুটি রোগে বাং সবিচ্ছেদ জ্বরেও এই পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে। প্লীহাও মূত্র পরীক্ষা দারা এই রোগা নির্ণয় হইতে পারে। এন্থলে ইছাও স্মরণ রাখা উচিত যে যুক্তের মেদাপক্ষটতা ঘটিলে উহা যে পরিমাণে বড় হয় বসাবৎ অপক্ষটতা ঘটিলে তদপেক্ষা বেশী হইয়া থাকে।

৪৫। চিকিৎসা 1—রোগী প্রায় ইহা হইতে নিজ্তি পায় না। যে যে লক্ষণ গুলি দেখা যায় তাহা নিবারণ করিতে চেফা করিবে ও যে যে কারণ হইতে উদ্ভূত হয় তাহা বিবেচনা করিয়া ঔষধ দিবে। আয়ো-ডাইড্ অফ্ পট্যাদিয়ম্, আয়োডাইড্ অফ্ আইরন, লৈহি ঘটিত বলকারক ঔষধ, ঈষত্য সমুদ্র জলে স্থান ও পরিপাচ্য আহার দেওয়াধ্বিধেয়।

# रे। यक्रटवर हारे छा हि अर्बु न।

৪৬। নির্থ মকারক লক্ষণ। — যদি যরৎ পেষণ করিলে বেদনা বা কোমলতা বোধ না হয়, ইহা অসমরপে বর্দ্ধিত হয় ও ইহার কোন না কোন স্থানে ক্ষীতি বা অর্কুদ দৃষ্ট হয়; অর্কুদ মহণ স্থিতি স্থাপক ও প্রতিঘাতে এক প্রকার কম্পন অনুভূত হয়; প্লীহার রন্ধি বা পাতু বা শোধ কিছুই দৃষ্ট না হয় ও রোগীকে স্কৃত্ব গাকিতে দেখা যায় তাহা হইলে যক্তে হাইড্যাটিড্ অর্কুদ জন্মিয়াছে জানিবে।

89। যদি পীড়া চিকিৎসা দ্বারা আরোগ্য না হয়, তাহা হইলে আর্ক্ দ, ইহার অভ্যন্তরন্থ পদার্থ সকল উদর-বক্ষ-ব্যবধায়ক পোশীর মধ্য দিয়া বক্ষঃগহরে বা অন্তাবরক ঝিলীর মধ্যন্তিত গহরে বা পিত্ত প্রণালী, পাকস্থলী বা অন্তোর মধ্যে নিক্ষেপ করে।

৪৮। এই পীড়া জিণালে যক্তে ক্ষোটক বা কর্কট বা পিতাশয়ের প্রসার রোগ জিনিয়াছে বলিয়া মনে হয়। কিন্তু ক্ষোটক হইয়াছে বলিয়া মনে হয়। কিন্তু ক্ষোটক হইয়াছে বলিয়া মনে হয়। কিন্তু ক্ষোটক হইয়াছে বলিয়া মনে হয়তে পারে লার ক্ষার বলিয়া ও মনে হয় না; যেহেতু ইহাতে পাওু জিয়ে। অর্কুদের সংস্থিত স্থান ও যে শূল বেদনা (Colic pains) ইহাতে পিন্তিত হয় তাহা দেখিয়া রোগ নির্ণয় করিবে। সাংঘাতিক পীড়া জর্পাৎ কর্কট রোগ হইলে অর্কুদের প্রাচীর বন্ধুর হয়; ইহা চাপিলে বেদনা ও কোমল বোধ হয়; স্বম্পদিনের মধ্যে শরীর ক্ষীণ হইয়া পড়ে কর্কট কোব অন্তান্ত স্থানেও দেখিতে পাওয়া যায়।

তিনিৎসা 1—আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাদিয়ম্; ক্যালোমেল্, লবণ, গল্পক স্থান ব্যবস্থের ও ট্যাপ দারা জল নির্গত করাইবে এবং আয়োডিন্ বা এল্কোহল জলের সহিত মিপ্রিত করিয়া পিচকারি, দিবে। যদি কোষ, মকের সহিত সংযোগ প্রাপ্ত হয় তাহা হইলে অস্ত্রোপচার (Operation) আবস্থাক হয়; কিন্ত উহা সাবধান পূর্ব্বক করা উচিত।

যক্ত দীৰ্ঘকাল বন্ধি ত হইয়া থাকে এবং দক্ষিণ হাই-পোকপ্তিয়ম বা এপিগ্যাষ্ট্ৰীয়ম্ প্ৰদেশে চাপ দিলে বেদনা অথবা কোমলতা অনুভূত হয়।

৫০। ইহাঘটিলে যক্তের পুরাতন রক্তাধিক্য ক্ষেণ্টক, কর্কট রোগ বা পুরাতন হ্রাস (Cirrhosis) (সংযুক্ত মেদ বা বসাবৎ অপক্ষষ্টতা) জদ্দি-য়াছে জানিবে। উপরিউক্ত ক্রেকটা পীড়ায় পাণ্ডু রোগ জন্মে এবং দীর্ঘ স্থায়ী প্রদাহ ব্যতীত আর আরু পীড়ায় যক্তের সীমা অসমান (Irregular) হয়। পুরাতন হ্রাস ও কর্কট পীড়ায় উদরী জন্মে।

#### অ.৷ পুরাতন রক্তাধিক্য (Chronic Congestion)

৫১। যে সমস্ত লক্ষণ যক্ততের প্রবল রক্তাগিক্যে দৃষ্ট হয়, ইহার প্রবাতন রক্তাধিক্যেও তাহা দেখা যায়; কিন্তু ইহাতে তত অধিক কঠিন হয় না। ৫২ । হৃৎপিণ্ডের পীড়া, কম্পদ্ধর বা সাতিশয় মদাপান দ্বারা এই
পীড়া উদ্ভূত হয়। প্রবল যক্তং প্রদাহ অকস্মাৎ উৎপন্ন হইলেও ইহার
দ্বারাযে স্ফোটক জন্মে তাহা অনেক দিবস অবস্থিতি করে। এরপ হইলে
যক্তের আয়তন বর্দ্ধিত ও ইহা বিষমাকার হয়। এই সকল লক্ষ্মা
দেখিয়া, রোগের আমুপ্র্রিক বিবরণ শুনিলে অনায়াসে রোগ নির্মাণ
করিতে পারা যায়। এই স্থান চাপিলে বেদনা ও কোমলতা বোধ হয়
এবং শ্বর, কম্পন, রাত্রি যোগে হম্ম ও ক্ষ্মীণতা ঘটিয়া থাকে।

# আ। কর্কট রোগ (Cancer)

৫৩। নির্থ বারক লক্ষণ । — দক্ষিণ হাইপোকণ্ডিরম্ বা এপিন্যাযি রম্ প্রদেশ চাপিলে তাহা বেদনা যুক্ত বা কোমল বোধ হয়। যক্তের
আয়তন বর্দ্ধিত ও বিষমাকার হয়, ইহার ধার ও উপরিভাগ বন্ধুর হয়।
প্রীহা কদাচিৎ বর্দ্ধিত হয়; উদরের ও পদাদির শোথ ও পাওু সচরাচর
দেখা যায়। রক্তাম্পতা ও ক্ষীণতা স্পাই লক্ষিত হয়।

৫৪। এীবা দেশের (Neck) প্রান্থ আক্রান্ত হয় ও অন্তান্ত যন্তে (যথা স্তন, জরায়ু বা পাকস্থলীতে) কর্কট অর্জ্বুদ দেখা যায়। এই রোগা চল্লিশ বৎসর ব্যুসের নিম্নে দেখা যায় না এবং রোগী পীড়া আরম্ভ হইবার পর ১২ মাসের মুধ্যে প্রাণত্যাগ করে। পিত্ত প্রণালী এই বর্ধিত গ্রস্থির দ্বারা পেৰিত হওয়াতে পাণ্ডু জন্মে।

৫৫। সচরাচর প্রায় তিন প্রকার কর্কট যক্তে জন্মিতে দেখা যায়।
যথা কোমল কর্কটার্ম্কুন (Medullary Cancer); কঠিন কর্কটার্মুন
(Scirrhus cancer) ও সাক্র শুরুর্মুন (Colloid cancer)। ক্ষিরস্
অপেকা মেডলারি যক্তে সচরাচর ঘটে। কলইড্ ক্লাচিৎ ঘটিতে
দেখা যায়।

৫৬। যক্তের বসাবৎ অপক্ষততা, হাইড্যাটিড্ অর্কুদ বা পুরীতক হ্রান এই সকলকে কর্কট বলিয়া মনে হয়; কিরপে ঐ সকল রোগের প্রভেদ করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

•			•
(Amyloid	Hydatid	Cirrhosis.	Cancer.
degeneration)		•	
১। পীড়াক্র-	১। অর্ব্দের উ-	্ ১। পীড়া ক্র-	কোমল কৰ্কট
সূশঃ পদিত হয়।	পরিভাগ মহণ।	মশঃ বৰ্দ্ধিত হয়।	যক্কতে জগ্মিলে
<b>২। যক্কতে</b> র উপর	২। বেদনা থা-	२। द्विमना व्य-	হাইড্যাটিড্অ-
বেদনা ও কোম	কে না।	ল্পই থাকে।	ৰ্বনুদ বলিয়া
मुद्दी मुख्याच्य			মনে হইতে পা•
A114		,	রে; কিন্ত ই-
ত। প্লীহা ও	৩। দৈহিক	়। অন্তান্ত স্থা-	হাতে যক্তের
त्रकृष्ट यह भी-	'পীড়ার ল <b>ক্ষ্</b> ণ	নে ক্যানসার প-*	উপরিভাগ ম-
ড়ায় প্রপীড়িত	দেখা যায় না।	मार्थ (मर्था यात्र	স্থা, বেদনা শ্-
হর (		না ৷	ন্য হয় আর দৈ-
8। द्याभीत	•	1	হিক বিকারের '
रेमहिक छेशमध्य		81 दोशीय शृह्य	অভাবদেখিলে
ৰণ অস্থিব্যাস, বা		शेक्सिक (कार्यशादक)	কৈকট বলিয়া
যাছাতে দীৰ্ঘকাল			মনে হইতে,পা
পুয় সঞ্চিত ছি-		•	রে না ।
ল এরপ স্ফো-			÷
টকাদি পূর্ব্বে হ-		•	<del>}</del>
ইয়†ছিল।		1	

সাংঘাতিক পীড়া হইতে পাওু জানিলে, ত্বক্ সচরাচর গাঢ় হরিদ্রা-বর্ণের ও পরিশেষে ঈষৎ পিতাত কপিলা বর্ণের হয়।

৫৭। চিকিৎসা । — অহিফেন্; বৈলেডোদা; কোনায়ম্; এমোনিয়া ও বার্ক; ধাতু বা উদ্ভিক্তক অম এবং লমু পৃষ্টিকর আছার ব্যবস্থেয়।

#### ২। যক্তের আয়তনের ছুাস।

৫৮। যে যে পীড়ার ইহা ঘটে তাহা বর্ণনা করিবার পূর্বের ইহা দেখা উচিত, যে কতকগুলি কারণে যক্তবের, প্রক্ত আয়তন নির্দারিত করিতে ছইলে ভ্রম হয়। কখন কখন আমাশয় বা কোলন খণ্ড
এতাদৃশ ক্ষীত হইয়া রহে, যে তাহাতে যরতের অধঃ রেখা নিরপণ
করা স্কঠিন হয়। কিখা অন্তের কিয়দংশ ইহার উপর অবস্থিত
হইয়াইহাকে আরত করিয়া রাখিতে পারে। যদি ইহা পাতলা হয়
ও ইহার উপর জোরে প্রতিঘাত করা যায়,তাহা হইলে ইহার নিয়্রি
স্থিত অত্ত হইতে যে স্পষ্ট প্রতিধ্নি উন্তুত হয়, ভাহা শুনিয়া যরতের
যথার্থ আয়তন নিরপণ বিষয়ে ভ্রম জ্যো। কোন কোন সময়ে যরতের
সমাখস্তল ক্ষতারোগাের চিহ্ন বশতঃ (Cicatrix) মুচড়িয়া যায় ও ইহার
পশতান্তান বর্ষিত হয়; এজত্ত ইহার,আয়তন নিরপণ করিতে সন্দেহ
জ্যালে রোগািকে উপুড় করিয়া শোলাইবে এবং পৃষ্ঠ পার্ম ও লয়্ম কিলেশ
হইতে যরতের আয়তন চিহ্নত করিবে।

#### य। त्रिद्धातिम् (Cirrhosis)

কে। নির্থাকারক লক্ষ্ম 1—ইংহাতে সমস্ত যক্তের বিশেষতঃ

ইহার জুদ্র থণ্ডের উপরিস্থিত সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের সীমার হ্রাস

হয়, ইহার অধঃ সীমা, প্রভেদ ক্রিতে পারিলে, অসমান ও বন্ধুর বোধ

হয়, সচরাচর উদরী জন্মে, উদরের অকের নিম্নস্থিত শিরা সমূহ ক্ষীত

হয়; কুধা মান্দ্য, ক্ষীণতা ও রক্তাম্পতা হইতে দেখা যায় এবং আমাশয়

ও অন্ত হইতে রক্তপ্রাব হইয়া থাকে।

৬০। পীড়ার প্রথমাবস্থার সচরাচর অহি বর্দ্ধিত হয় ও ইহার অসমান অধঃসীমা পশু কার নিল্ন দেশে, অনুভূত, হয়। দক্ষিণ হাইপোক প্রিরমে বেদনা, ক্ষীণতা, জ্বর, কুধামান্দা, উদরের আধান, আহারান্তে পেটে বেদনা ও কোঠ বদ্ধ বা উদরাময় হয় এবং মুত্রে লিখেটস্ অধিক পরিমাণে দেখা যায়। এই রোগ মদ্যপায়ী ব্যক্তিদিগের সচরাচর ঘটে ও এই পীড়া হইতে যে উদরী জন্মে তাহাকে গুটি বা কর্কট জনক আন্তাবরক শ্রিলীর প্রদাহ জনত বলিয়া ভ্রম হইতে পারে। কি রূপে এই ভ্রম ভঞ্জন হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

৬১। যদি রোগী মদ্যপায়ী হয়, তাহার মুত্রে অধিক পরিমাণে লিখেটদ্ দেখা যায় ও প্লীহার উপরিস্থিত দগার্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের সীমার রিদ্ধি হয়, তাহা হইলে উদয়ী, দিরোদিস্ হইতে ঘটিয়াছে জানিবে। কিন্তু ইয়া ফর্কট জনক অন্তাবরক ঝিলীর প্রদাহ জনিত হইলে, যদি উদরে চাপ দেওয়া যায় তাহা হইলে বেদনা বোধ হয়, শীস্ত্র শীস্ত্র বলের হীনতা জন্মে, উদয়ী পীড়ার প্রথমেই প্রকাশ পায় আর উদর টিপিলে, অর্কুদ্ আছে বুঝিতে পারা যায়।

৬২। কখন কখন হৃং শিণ্ডের পীড়া বশতঃ যক্ততের যে পুরাতন প্রক্রা-ধিক্য জন্মে তাহাতে এবং অন্ত্রাবরক বিল্লৌর পুরাতন প্রদাহে যক্তের এক প্রকাশ-ছ্রাস হয়। এই রূপ হইলে যে লক্ষণ প্রকাশ পায় তাহা প্রায় শিরোসিস্ পীড়ার লক্ষণের স্থায়। কেবল এই মাত্র বিভিন্নতা যে মদ্য-পান উহার কারণ নহে।

ভাগ চিকিৎসা 1—মদ্পোন, কাফি ও মদলা প্রথমাবস্থার নিষিদ্ধ।
মাংসাদি দেওরা যার। সল্ফেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া রা সল্ফেট্ অফ্
সোডা অথবা পডোফিলিন্ রেজিন বা এসিড্ টার্ট্রেক্ পট্যাদ
এবং ট্যারেকনেকন্, আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাদিয়ন্ বা কুইনাইন্ ও
আরোডাইড্ অফ্ আয়রণ সংযুক্ত ঔষধ দেওয়া যার।

পীড়া বর্ধিত হইলে নাইট্রো হাইড্রো ক্লোরিক এসিড্ বা পেপসিন্ ও নকস্-ভমিকা বা রেউচিনি ও উদ্ভিদ্ জাত তিক্ত বলকারক ঔষধ দিবে। যক্তং প্রদেশে, আয়োডাইন্ বা রেড্ আয়োডাইড্ অফ্ মার্করির মলম দ্বারা মালিস করিবে।

রক্তস্রাব হইতে দেখিলে এরোমেট্রিক্ মহাদ্রাবক ও অহিকেন্, গাালিক্ এদিড্ ও আর আর সঙ্কোচক ঔষধ দিবে। বরফ খাইতে দিবে ও উদরের উপর বরফ ব্লাডারে পুরিয়া বসাইয়া দিবে।

উদরী হইলে ইসকুইল, ডিজিটেলিস্ ও অপরাপর মূত্রকারক ঔষধ ব্যবহার্য। ইলেটিরিয়ন্, কেলোমেল্ ও জোলাপ, মর্ফিয়া ক্লোরোফরম্ ও ইণ্ডিয়ান্ হেম্প ব্যবস্থা করিবে এবং ট্যাপ করিবে। পুর্ফীকরআহার,

#### গণ্ডদেশের ও কণ্ঠনলীর পীড়া—নিদান ও চিকিৎসা।

ফশিস্ (Fances) অর্থাৎ নলী দ্বারের সর্কাদা প্রদাহ ঘটতে দেখা যার। পিনস্, আরক্ত জ্বর, ক্ষয় কাশ ও অভাত ব্যাধিতে নলীদারের উহা হইয়া থাকে।

- ১। টন্সিলাইটিন্ (Tonsillitis) অর্থাৎ তালুপাশ্ব
  'এস্থির প্রদাহ—ইহা কখন কখন প্রবল ও কখন কখন প্রাতন হইয়া
  থাকে। উক্ত প্রাস্থির প্রবল প্রদাহ ঘটিলে উহ্বা সাতিশয় ক্ষীত হয় এবং
  উহার সন্নিকটস্থ লৈখিক ঝিল্লী রক্তবর্ণ ও লেখা দ্বারা আরত হয়। এই
  রূপ প্রদাহ হইলে প্রস্থির মধ্যে পুরোৎপত্তি হয়, ও এই পুয় গ্রেওর অভ্যাভার ভাগে নিক্ষিপ্ত হইতে দেখা যায়। পুরাতন-প্রদাহ ঘটিলে পুয়োৎপত্তি হয় না কিন্তু প্রস্থি যাবজ্জীবন বর্দ্ধিত হইয়া থাকে। ইহা কর্ত্তন
  করিয়া অগুবীক্ষণ যন্তের দ্বারা দেখিলে, অধিক পরিমাণে সেগিত্রিক টিন্তু ও
  স্করাচর প্রস্থি সম্বন্ধীয় পদার্থের রিদ্ধি দৃষ্ট হয়: আর ও এই পুরাতন
  প্রদাহে প্রস্থির উপরিভাগে অধিকাংশ ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ছিদ্র ও এই ছিদ্র
  গুলির মধ্যে পনিরবৎ সংযত গুলা থাকিতে দেখা যায়। তালু পার্ম্ব
  প্রস্থিতে কখন কখন কর্পট রোগ্র জন্মিতে দেখা যায়।
- ২। ডিক্থিরিয়া (Diphtheria)—ইহা স্পর্শাক্রামক বলিয়া পরিগণিত। প্রথমে শোণিত দূষিত হয়; পরে গণ্ডদেশ আক্রান্ত হইতে দেখা যায়। এবং গণ্ডদেশ বিশেষতঃ তালুপার্য প্রস্থিত কোমল তালু ঈষৎ শ্বেত বর্ণ, ঘন এবং বন্ধুর বিল্লী দারা আরত হয়; এই বিল্লী উঠাইয়া ফেলিলে পুনঃ, নির্মিত্ত হয়। ইহার নিম্নন্তিত লৈমিক বিল্লী ঘোর রক্তবর্ণ এবং প্রদাহ বর্ণতঃ স্ফীত হয়। অগুবীক্ষণ যক্ত্রা দারা দেখিলে, ক্রত্রিম পর্দা কেবল কোষ নির্মিত ও এই সকল কোমা একত্রিত দৃষ্ট হয় এবং ইহাদিগকে ভিন্ন ভিন্ন আকৃতি বিশিষ্ট দেখা যায়; ইহাদের নিম্নন্তিত কৈমিক বিল্লীর সহিত সংযুক্ত থাকিতৈ দেখা যায়; ইহাদের নিম্নন্তিত কৈমিক বিল্লীর সহিত সংযুক্ত থাকিতৈ দেখা যায়। একপ্রেম্বার নিম্নন্তিত কনেক্টিভ্ টিস্বতে স্তন কোম্বারা। একপে অধিক প্রিমাণে কোম্ব জন্মলে ইহারা রক্তবহানাড়ীর

উপর পেষণ করে তাহাতে শোণিত যে যে স্থানে যাইতে নাপারে সেই[সেই স্থান পাচিয়া উচে।

- ্ । ক্ঠনলীর শোথ (Œdema of the Larynx)—ইহা জিমালে কঠনলী বা এপিগ্লাটিনের শ্লৈম্মিক ঝিলীর নিম্নে প্রদাহ বশতঃ লসীকা বা সিরম্ উৎস্ফ হইরাছে দৃষ্ট হয়। এই রূপ ঘটিলে ফুক্রুস্ মধ্যে বাস্ত্র প্রবেশের বিশেষ প্রতিবন্ধকতা জন্মে। একারণ রোগীর মৃত্যু ঘটে।
- ·8। য়ৢৢৢৢ৻ড়ি—এই পীড়া ছইলে কণ্ঠনলী ও বায়ুনলীর (Trachea) অভ্যন্তরকারে ক্রিম পর্দা নির্মিত হয়। কখন কখন বায়ু উপন্লীতে ও (Bronchii) এই পর্দা বিস্তুত হইতে দেখা যায়। ইহা উঠ ইয়া ফেলিলে ইহার অব্যবহিত নিম্নে যে টিন্ম আছে তাহা আরক্ত, বন্ধর ও ক্ষীত হইয়াছে দেখিতে পাওয়া যায়। অন্তান্ত দ্বৈশ্বিক বিল্লী অপেক্ষা কণ্ঠনলী ও বাফুনলীর ক্রপস্ প্রদাহ সচরাচর ঘটিতে দেখা যায়। প্রদা:-হের স্ত্রপাতেই ঝিল্লী এফিথিলিয়ন্ বিহীন হয় এবং উহী ক্লছইতে এক প্রকার পদার্থ উৎস্ফট হয়; তাঙা বালু লাগিবা মাত্র সংস্ত হইলা ক্লতিম পর্টা রূপে পরিণত হয়। ডিফ্থিরিয়া রোগে নির্মিত ক্লতিম পর্দা ইহার নিম্নস্থিত টিসুব সহিত যেরপে সংযক্ত থাকে, এই পীডায় ইহাকে দেই রূপে থাকিতে দেখা নায় না। আগুরীক্ষণিত পরীক্ষায় এই পর্দাকে কোৰ ও ফাইন্রীণ পর্দার সহিত মিশ্রিত দেখিতে পাওয়া বার। বারু উপনলী বৃা কুফ্রুনির প্রদাহ, মুংড়ি রে।গের আরুসন্ধিক হইরা থাকে। সুংজি পীড়া শৈত্য বা আন্তে। হইতে উদ্ভূত হয়; ও ইহা হইতে যে স্থানিক বিকার হয়, তদরুসারে দৈহিক সক্ষণ গুলি সামাত্র বা সাংঘাতিক হইয়া থাকে।
- ক। কণ্টনলার প্রবল প্রদাহ (Acute Laryngitis)—
  সাংখাতিক হইলে প্লাটিসের শোথ জন্মে ও তাহাতে রোগীর
  মৃত্যু ঘটে। কঠনলীর কেবল লৈঘিক বিল্লীর প্রদাহ হইলে পীড়াকে
  ল্যারিঞ্জিয়াল ক্যাটার্ ক্ছে। উপদংশ বা ক্ষরকাশ রোগে কঠনলীর

পুরাতন প্রদাহ ও ক্ষত দেখা যায়। কথন কথন স্বর সম্বন্ধীয় স্থতের সন্নিকটে অর্ধ্বুদ জন্মিতে দেখা যায়।

৬। গলনলীর অব্রোথ (Stricture of the Œsophsgus)—ইহা সর্বাদা ঘটে না। গালনলীতে কর্কট রোগা বা হান্ধমনীতে
রক্ত ক্ষোটক জান্মিলে উক্তনলী অবৰুদ্ধ হয়। কথন কথন ক্ষতকর
বিষ ভক্ষণ করিলে নলী ক্ষতযুক্ত হইয়া থাকেও ক্ষতারোগ্যের পর
উহা আয়তনে সঙ্কুচিত হয় স্মতরাং এই পীড়া জন্মায়। আর কথন কথন
গালনলীর প্রাচীরে কর্কট রোগা জান্মিলে ইহার সংস্কৃতি ঘটে। ইহাতে
প্রপিথিলিয়াল্ ক্যান্সারই সর্বাদা ঘটিয়া থাকে। প্রক্রপ কর্কট জান্মিলে
উন্নত কীণবৎ বিষমাকারের অর্ব্রুদ, নলীকে বেফান করিয়া রাখে প্রবং
তদ্ধারা নলী কশেককার সহিত বা কখন কথন ইহা ক্ষতযুক্ত হওয়াতে
বাস্থনলীর বা সন্নিকটন্থ যন্তের সহিত সংযুক্ত হয়।

#### গলকোষ ও গলনলীর পীড়া।

৭। যে সকল লক্ষণ দারা গলকোব ও গলনলীর পীড়া বলিয়া সন্দেহ
হয় তাহা নিমে লিখিত হইল, যথা; গগুদেশে বেদনা, গলার অভ্যন্তর
ভাগে ক্ষত, গগুদেশের বা হয়ছির নিম্নন্তিত অন্থি নমূহের ক্ষীতি ও
গলাধঃকরণে কন্ট ও বেদনা। গলদেশের পীড়ার বিষয়ে সন্দেহ জমিলে
উহা সর্বতোভাবে পরীক্ষা করা উচিত। পরীক্ষা করিতে হইলে
রোগীকে আলোকদিকে মুখ করিয়া বসাইতে ও তাহার জিহ্বা চাম্চে
বা অন্ত কোন বন্ত দারা নিমে চাপিয়া ধরিতে হয়।

গলকোষের প্রাদৃহ (Inflammation of the Throat)

- ৮। নির্ণয়কারক লক্ষণ 1— যদি গলার আভ্যন্তরিক শ্লৈত্মিক বিদ্ধী আরক্ত, (ক্ষত তালি থাক বা নাই থাক) গলাধঃকরণে কফ ও যন্ত্রণা, তালু পাশ্ব গ্রান্থি স্বম্প ক্ষাত, ও কুদ্র জিহ্বা বর্দ্ধিত হয় তাহা হইলে গলকোষের প্রদাহ ঘটিয়াছে জানিবে।
- ্ঠ। প্রদাহের কারণানুসারে লক্ষণ সকল ভিন্ন ভিন্ন রূপ হর। যথা ; পিনস্বোগ, উত্তেজিত পদার্থের প্রয়োগ, বা দৈহিক পীড়া (যথা আরক্ত

জ্বর, হাম, উপদংশ, ক্ষরকাশ বা পুরাতন বাত রোগা) হইতে উৎপাদিত হয়। ক্ষোটজ্বরে ছকের অবস্থা দেখিলে গলার অভ্যন্তরভাগে যে রূপ ঘটিয়াছে তাহা প্রতীত হয়। উপদংশ রোগে গলার ভিতরে উন্নত দীমা বদ্ধ, গভীর ও গোলাকার বা বিষমাকার অগভীর ক্ষত হইতে দেখা যায়। ক্ষরকাশ রোগে গলকোষের পশ্চান্তাগের পুরাতন প্রদাহ ঘটিতে দেখা যায়। ক্ষুদ্র জিহ্বা বর্দ্ধিত হইয়া রহিলে কাশী অধিক দিবস পর্যান্ত ব্যাপিয়া খাকে।

#### টন্সিলাইটিস্ (Tonsillitis or Quinsy)

\_১০1 নির্থাকারক লক্ষণ। — যদি এক বাউভয় পার্শের তালু পার্শ প্রান্থ আছে আরক্ত ও ফ্টাত হয়, উহাকে চাপিলে কোমল বোধ হয়, ক্ষুদ্র জিহ্বা বর্দ্ধিত, গলদ্বার শ্লেমায় পূর্ণ এবং গলাধঃকরণে কয় ও বেদনা অনুভূত হয়, রেয়ী নাদিকা দিয়াকথা কহে, এবং নাড়ী জতে, জিহ্বা সাতিশয় অপরিকার ও ত্বক্ উত্তপ্ত হয় তাহা হইলে টন্দিলাইটিন্ ঘটিয়াছে জানিবে।

১১। এই রোগে জ্বের প্রাত্তাব কখন কখন অধিক ও কখন কখন স্বশা হয়। কিন্তু সচরাচর বেশীই হইতে দেখা যায়। ইহা ঘটিবার পূর্বের রোগীর কম্পন ও শীত বোধ হয়। স্তাপ ১০৪° ও কখন কখন ইহার অধিক হইতে দেখা বার। প্রদাহ অত্তে সচরাচর পুরোৎপত্তি হয়। টন্সিলাইটিস্ পীড়া সময়ে সময়ে উদ্ভূত হইয়া থাকে। তালু পার্থ প্রেত্তন প্রাতন প্রনাহ ঘটিলে জ্বর হইতে দেখা বার না। প্রস্থি সমূহ বিদ্ধিত হইয়া নলী ঘারের মধ্যে প্রবিষ্টু হয়, একারণ খাস প্রস্থানের প্রতিবন্ধকতা জন্মে। সচরাচর ইহাতে বিধিরতা উৎপন্ন হইতে দেখা যায়।

২২। "চিকিৎসা ! — উলিখিত রোগে নিম্নলিখিত ঔষধাদি ব্যবস্থত হয়। যথা; রেউচিনি ও মাণ্নিদিয়া; সাইট্রেট্ অফ্ ম্যাণ্নিদিয়া; সলি-উসন্ অফ্ এসিটেট্ বা সাইট্রেট্ অফ্ এমোনিয়া; কার্নেট্ অফ্ এমো-নিয়া; এমোনিয়া ও বার্ক : কুইনাইন্ ও নাইট্রিক্ এসিড্; গোয়াএকম্। গণ্ডের উপরিভাগে বেলেডোনা বা অহিফেনের প্রলেপ ও মদিনা বা হেমলকের পোলটিস্ ব্যবস্থেয়। পোস্ত টেড্রে জ্ঞলীয় ব স্পের স্থান বা অহিফেন ও বেলেডোনা মিশ্রিত জলের কুল্লী ব্যবহার করা যায়। পূরোৎপত্তি হইলে বিফারি দারা পূয় নির্গত করাইবে। ইহাতে রক্ত আবি, হইলে টিংচর ফিল্ যথেফ পরিমাণে প্ররোগ করিতে পারা যায়।

#### ডিক্থিরিয়া (Diphtheria)

১০। নির্থারক লক্ষণ । — যদি তালু, নলী দার বা গল কোষ ঘোর রক্তর্ব ও স্থানে স্থানে ঘন, ঈবং কপিশ, শ্বেত বর্ণ পর্দার দারা আরত হয়; ইহা উঠাইয়া ফেলিলে নিম্নস্থিত ঝিল্লী অ'রক্ত ও ইহা ছইতে শোণিত বাহির হইতে থাকে; পরে ঐ ক্লিম পর্দা পুনর্বার নির্মিত হয়; বলের হীনতা, জত ও ক্ষুদ্র নাড়ী, শুষ্ক ও উত্তপ্ত চর্মা, তৃষ্ণা ও ক্ষুধামান্য হয় তাহা হইলে ডিফ্ থিরিয়া রোগ ঘটিয়াছে জানিবে।

া ১৪। ইহাতে প্রস্রাব সচরাচর আল্বিউমেন্যুক্ত ও কথন কথন শোণিত মিশ্রিত থাকিতে দেখা যায়। পীড়ার প্রারম্ভে স্বল্প জ্বর, সব্ন্যাক্দিলারি ও সারভাইকাল্ প্রান্থির স্ফাতি, গলার অভ্যন্তর ভাগে ক্ষত, গলাধঃকরণে কফ্ট বোধ এবং নিধাসে প্র্যন্ধ নিঃস্ত হয়। ইহা আটি হইতে চতুর্দ্দশ দিনস পর্যান্ত অবস্থিতি করে। কখন কখন উৎস্ফালসীকা পর্দা কঠনলী ও বায়ুনলীর মধ্যে ব্যাপিত হইতে দেখা যায় ও ঘুংড়ী রোগের লক্ষণ উৎপাদিত করে। কখন কখন ইহার সহিত ফুস্ফুস্ প্রদাহ পাকিতে দেখা যায়। রোগী ক্রমণঃ আরোগ্য লাভ করে। আরোগ্য লাভ করিবার তিন সপ্তাহের মন্ত্র্যাতাহার গণ্ডদেশ, মুখ, চক্ষুঃ ও হস্ত পদাদির পক্ষাঘাত হইতে দেখা গিরাছে। এক্লে ইহা আরণ রাখা উচিত যে গণ্ডদেশ ও তালু পার্ম প্রেয়ুর প্রদাহ বশতঃ যে ক্ষুদ্র ক্লৈছিক তালি নির্মিত হয়, তাহাকে ডিফ্ থিরিয়া কর্ত্বক ক্রন্তিম পর্দা ক্লিয়া মনে করা উচিত নহে। উপরিউক্ত ক্লৈম্বিক তালি কোমল। ইহাকে সইজেই উন্মোচন করা যায়। ইহা ডিফ্ থিরিয়া পাড়ার স্থায় শীদ্র প্রাংনির্মিত হয় না।

٤,

১৫ | চিকিৎসা | – পীড়ার প্রথমাবস্থায় এমোনিয়া ও ইপিকাক্ বমনকারক মাত্রায়, রুম্ অফ্টার্টার বা ক্লোরেট অফ্পট্যাস্জলের সহিত, শারীরিক দেকিলা রক্তজাব বা আলবিমিনিউরিয়া ঘটিতে দেখিলে हिंद्य किन् वा कूरेनारेन् ७ (लोर निट्ड भारा यात्र। यनि शु स्टवानिम् ছইবার উপলক্ষ দেখা যায় ভাষা হইলে এমোনিয়া ও বার্ক ; ক্লোরেট व्यक् भेठामः, वार्याणारेष् वक् भेठामित्रमः मन्कारेषे वक् সোডা বা ম্যাণ্নিসিয়া; অছিফেন্; বিফ্টি; চুনের জল ও হ্রা; ব্রাতি ও অও; ব্রাতি; পোর্ট; চুর্ম্ম; বরফ্ ইত্যাদি দেওয়া যায়। রোগীকে প্রথমাবধি শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না! ফ্রানেল্ বস্ত্রাদি দ্বারা উপকার দর্শে। রোগীর ঘরের বায়ু পরিশুদ্ধ ও উষ্ণ বা বাস্পের দারা আর্দ্র রাখা কর্ত্তর। বমন হইলে এপিগ্যাফ্টিয়মে সর্বপ পলস্তারা, কোঠ বন্ধ থাকিলে গরম জলের বা এরও তৈলের পিচকারী; মূত্র আদে উৎপন্ন না হইলে কটিদেশে মসিনার পুলটিদ্বা গরম জলের ছেক্; শ্বাস कुष्ण बहेटल क्रिट्रिकारमात खान ; कर्शनानी छेर स्टब्स् भर्मात बाता आयक হইলে ট্রেকিওটমি বা ল্যারিজোটমি; ও গালাধঃ করণে কফ হইলে পুর্ষ্টিকর পথ্যের পিচকারী ব্যবস্থেয়। রোগী স্থন্থ হইতে থাকিলে, সমুদ্র বায়ু সেবন ; কড্লিভার্ অইল্; কুইনাইন্ ও লেছি ; ঠিটুক্নিয়া বা নকস্ ভূমিকা ও উত্তম আহার দেওয়া যায়।

১৬। বাছ্য প্রায়েণ ।—গণ্ডদেশে জলে কা, বেলেন্ডারা, পোল্টিস্ বা ছেকের দ্বারা উপকার দর্শে না। প্রথমাবস্থার অন্ন বাপের
জ্ঞান যথাও আউন্স ভিনিগার ও এক পাইণ্ট অত্যোক্ষ জল; উৎস্কট
পর্দা নির্মিত হইলে টিংচর ফিল্ ও গ্রিসিরেনে; কফিক্ লোসনে বা
ক্রোরিনেটেড্ সোডা সলিউসনে তুলি ওুবাইরা গলার ভিতরে লাগাইতে
পারা যায়। কুলি করিবার জন্ম হাইড্রোক্রোরিক এসিড্, মেল ও ইন্কিউজন্ রেজে এসিড্ম্; বা বোরাকস্ টিংচর মার ও পরিশুদ্ধ জল; বা লাইকর সোডি ক্রোরেটি ও জল; বা ক্রোজোট ব্যবস্থা করা যায়।
নিরেট নাইট্রেট্ অফ্ সিল্ভার্, নাইট্রিক্ এসিড্, হাইড্রোক্রোরিক এসিড্
বা অন্যান্ম কিন্তিক্ ব্যবহার নিষিদ্ধ।

#### [ 500 ]

#### গলনলার সংর্তি (Stricture of the Œsophagus)

১৭। নির্থারক লক্ষণ 1— যদি গণ্ডদেশের স্পান্ত কোন পীড়া লক্ষিত না হয় অথচ রেংগী কোন ঘন পদার্থ (ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র না হইলে) গলাধঃকরণে কন্ত অনুভব করে ও গলনলীর মধ্যে বুজি (Bougie) প্রবেশ করিয়া দিলে বাধা প্রাপ্ত হয়, তাহা হইলে গলনলী অবক্ষ হইয়াছে জানিবে।

১৮। গলনলীর সংস্কৃতি ক্রমশং উদ্ভব হয়। ইহাতে রোগী-সাতিশর
শীণ হইলা পড়ে। খাদ্য দ্রুর গলাধঃকরণে চেফা করিলে রেদনা
ভারত্ত হয় ও তৎক্ষণাৎ বনন করিয়া ফেলে। বুজি প্রবেশ করিয়ার পূর্বের্বি ইহা বিশেষ করিয়া দেখা উচিত যে লক্ষণ গুলি হৃদ্ধনীয় রক্ত ফেটাটক কর্তৃক ঘটিয়াছে কিনা। গলনলীর মধ্যে কর্কট রোগ জন্মিলে আহারের সহিত অধিক পরিমাণে শ্লেমা নিক্ষিপ্ত হয়, ও অগুরীক্ষণ যন্ত্র দারা উহা পরীক্ষা করিলে, উহাতে কর্কট কোষ দৃষ্ট হয়।

১৯। নালীর সংরতি না খাকিলেও ক্ষুধামান্য বা নালীর পেশীর পক্ষাহাত প্রযুক্ত গলাধঃকরণে কফ ঘটিতে পারে। পক্ষাহাত বা ক্ষুধান্মান্য প্রযুক্ত গলাধঃকরণে কফ বেগধ হইলে, গলার মধ্যে সহজেই বুজি প্রবেশ করিরা দেওয়া যাইতে পারে; এতদ্বাতীত অভাভ লক্ষণাদির দারাও ঐ ভ্রই রোগ প্রতীত হর; স্তেরাং বী ক্চার অর্থাৎ সংরতি বলিয়া ভ্রম হইতে পারে না। গলনলীর আক্ষেপ অকস্মাৎ ঘটে, ইহা সময়ে প্রকাশ পার ও জরায়ুর কোন পীড়া বশতঃ সচরাচর উদ্ভূত হইয়া থাকে।

২০। চিকিৎসা 1 — ঔষধীপ্যবহার দারা রোগ আরোগ্য করিতে চেন্টা করা কোন কার্য্যেরই হয় না। বুজি ব্যবহার দারা নলী প্রসার করাই কেবল মাত্র পীড়া আরোগ্যের প্রধান উপায়। নকল উপায়। নিক্ষল হইলে উদর প্রাচীর ছুরীকা দারা কর্ত্তন করিয়া পাকস্থলীয় সহিক্ষণ সংযোগ করিবে। নির্মিত ছিজের আয়তন এরপ হওয়া উচিত যে আহার সহজেই পাকস্থলীতে প্রবেশ করিয়া দিতে পান্ধা যাঁয়।

#### क्षेनलीत शीषा।

২:। কণ্ঠনলীর বা বৃংয়ুনলীর পীড়া পরীক্ষার্থে ল্যারিক্সস্কোপ (Laryngoscope) সচর চর বাবহৃত হয়। এই যন্ত্রের চুইটা খণ্ড আচে। ্রথক থানি ব্যক্ত দর্পণ রবর নির্মিত ফিতায় লগ্যান। (যেরপে চস্মা ব্যবহার করে সেই রূপে পরীক্ষক দর্পণটী স্থীয় চক্ষের উপর রাখিবেন।) আর যে একখানি ক্ষুদ্র দর্পণ কাষ্ঠ নির্মিত ফ্রেমের উপর বসান থাকে তাহা রোগীর মুধ গহর মধ্যে প্রবেশ করাইয়া দিতে হয়। পরীক্ষার সময় ক্র ব্যক্তিকে চেকির উপর বসাইবে ও একটা দীপক ভাহার এক পার্ষের কিঞ্চিৎ পশ্চান্তানো রাখিয়া তাহাকে তাহার গণ্ডদেশ কিঞ্ছিৎ পশ্চাতে টানিয়া মুখ উত্তোলন করিয়া থাকিতে কছিলে। পরীক্ষক রোগীর সন্মুখে বদিবেন এবং উক্ত রবরের ফিতা পরিধান করিয়া দর্পণটী পাপনার চক্ষের সম্মুখে রাখিয়। রোগীকে মুখ বিস্তৃত করিতে কহি-'বেন পরে দর্পণ হইতে আলোক রোগীর ক্ষুদ্র জিহ্বার উপর প্রক্লত রূপ নিক্ষিপ্ত হয় কিনা দেখিবেন। তৎপরে এক খানি তোয়ালে বা কাপড় বাম হত্তে দিয়া জিহ্বার অগ্রভাগে লাগাইয়া জিহ্বা টানিয়া ধরিবেন, ও ক্ষুদ্র দর্পণটী ঈষৎ উত্তপ্ত করত উহার বাঁটটী দক্ষিণ হস্তে ধরিয়া মুখ গাহ্বর মধ্যে প্রবেশ করিয়া দিবেন, পরে ম্যুক্ত দর্পণ হইতে আলোক মুখ গাহ্বর-শ্বিত দর্পণের উপর নিক্ষিপ্ত করিবেন; রোগী তৎকালে দীর্ঘশ্বাস লইয়া (আঃ) এই শব্দ করিলে কণ্ঠনলীর আভ্যন্তরিক সমস্ত অবস্থা পরীক্ষ-কের দৃষ্টি প্রে আদিবে তাহার আর কিছু মাত্র সন্দেহ নাই।

২২। প্রস্থাবন্ধায় কণ্ঠনলীর আভ্যন্তরিক ক্লৈখিক ঝিল্লী ঈবং রক্ত ও স্থর
সম্বন্ধীয় স্থা সমূহ খেত বর্ণের দৃষ্ট হয়। 'কণ্ঠনলীর পীড়া সন্দেহ করিলে
ইহার আভ্যন্তরিক লৈখিক ঝিল্লীর বর্ণ, ইহাতে ক্ষত আছে কিনা ও মাটসের সন্নিকটে বা স্থার সম্বন্ধীয় স্থানের উপারে কোন অর্ম্বাদ জানিয়াছে
ক্লিমা দেখিবে। পারে রোগীকে (আঃ) এই শব্দটী করিতে বলিলে
স্মন্থাবন্ধার আয় স্থার সমন্ধীয় স্থান একত্রীত হয় কিনা তাহা জানিতে
পারিবে।

# यूर्**ড़** (Croup)

- ২০। নির্থারক লক্ষণ। যদি শিশুর সাভিশর ধাদ রক্ষ, ইহা সময়ে সময়ে বেশী, নিখাস জ্ঞাত, কাশী ঝান্ ঝনেবং (প্রের্থাৎ পিতল ধাতু নির্মিত পাত্রে আঘাত করিলে যেরপ হয়) স্বর কর্কশা, নাড়ী জ্ঞাত, তৃষ্ণা এবং ত্বক্ শুষ্ক ও উত্তপ্ত হইতে দেখা যায় তাহা হইলে মুণ্ডি ঘটিয়াছে জানিবে।
- ১৪। রে গী এই পীড়ার প্রপীড়িত হইলে যে খাসরুচ্ছ হয়, তাহা ,
  কণ্ঠনালীর মধ্যে রুত্রিম পর্দা নির্মিত হইলেই যে ঘটে, এমত নহে;
  নালীর আক্ষেপ, ও (কেছ কেছ বলেন) প্রদাহ বর্শতঃ কণ্ঠনালীর পেশীর
  পক্ষাঘাত প্রযুক্ত ও ঘটিতে পারে।
- ২৫। মুং জি সচরাচর শৈশবাবস্থায় ঘটিয়া থাকে। ইহা প্রায় রাজি কালে আক্রমণ করে। আক্রমণ করিলে স্বর কর্ক ণ ও কাশী ঝন্ ঝনেবং ইইয়া থাকে। পীড়া সাংঘাতিক হইলে খাসরুচ্ছ বেশী ইইতে থাকে। খাস প্রখাস ক্রতে ও ক্রত দায়ক, নাড়ী ক্ষুদ্র ও স্ত্রবং, বদন মালন ও ওঠাধর নীলবর্ণ হয় এবং মৃত্যুর পূর্কে আক্ষেপ ঘটে। কোন কোন সময়ে বায়ুনলীর নিলিণ্ড্রিকাল কাষ্ট্রস্ সমূহ মুখ দিয়া নির্গত হইতে দেখা যায়। প্রেড়িবস্থায় লগেরিঞ্জাইটিস্ পীড়া ঘটিলে ঘুণ্ডির স্থায় লক্ষণ উদ্ভূত হয় বটে, কিন্তু ইহাতে প্র পীড়ার ক্রায় বায়ু নলীর মধ্যে ক্রতিম পর্দা নির্মিত হয় না।
- ২৬। চিকিৎসা।—এই পীড়ার রক্ত মোক্ষণ, টার্টার, এমেটিক্ ও পারদ ব্যবহার দারা অনিষ্ঠ মটিরা থাকে। গওদেশের উপার বেলেন্ডারা প্রোগ করিলে হানি জ্যোঁ। ইহা ইইলে রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। ফেলানেল্ বা অন্ত কোন রোমজ বন্ত্র পরিধান করিতে দিবে। রোগীর ঘরের সন্তাপ ৭০ ডিগ্রি রাখিরে, ও তথাকার বারু বাষ্পাদারা আর্জ রাখিবে। গওদেশে ছেক, ইপিকাক্ ইমনকারক শাতার, কোষ্ঠানদ্ধ থাকিলে ক্যালমেল্বা এরও তৈল; ত্বের সাতিশার উষ্ণতা ক্মাইবার নিমিতে উষ্ণ জলে স্থান: এবং ল্যারিঞ্জিরাল্

į.

পেশীর আন্দেপ ঘটিলেও তৎপ্রযুক্ত রোগীর সাতিশয় কয় ছইলে গণ্ডে বেলেডোনা প্রয়োগ করা হয়। আয়োডাইড্ অফ্ পট্যানিয়ম্ এল্যাফিটিডাও সেনিগা; এমোনিয়াও সেনিগা; স্যাকেরেটেড্ সলিউসন্ অফ্ লাইম্ বা অক্সিজেন্ গ্যাসের আগ; বিফ্টি; চুনের জল ও হৢয়; ওয়াইন্ সরাব বা আতি ইত্যানি ব্যবহৃত হয়। শ্বাসাবরোধের লক্ষণ ঘটিলে ট্রেকিওটমি (Tracheotomy) করা বায়। অস্ত্রোপচারের পর প্রিকর পথ্য ও উত্তেজক ঔষধ ব্যবস্থেয়।

জলে কা, রক্তমোক্ষণ, বিরেচক ঔষধাদি, বেলেস্তারা, টার্টার এমেটিক্, ক্যালমেল্, ডিজিট্যালিস্, হাইড্রোসায়েনিক এসিড্, ইক্ষুইল্, ভিরেটুম্ ভিরিডি, কুইনাইন্, সল্ফেট্ অক্ কপার্, সল্ফেট্ অক্ পট্যাস্, গণ্ডের অভ্যন্তর ভাগে কঠিক্-বা নিদিরিন্ ও বাহ্যভাগে টিইচর আয়োডাইন্ কখন কথন ব্যবহার করা যায়।

#### ্রারিঞ্জিন্মন্ প্রিউলন্ (Laryngismus Stridulus)

২৭। শৈশবাবন্থার বারুনলীর সাক্ষেপ ঘটিলে তাহাকে ল্যারিঞ্জিসমস্

ক্ট্রিডিউলস্ কহে। ইহা নিক্রাবন্থার ঘটিল থাকে ও ঘটিলে শিশুর হঠাই
নিক্রা ভদ্দ হয়। ইহা জাগারিত অবতাতেও ঘটিতে পারে। ইহা ঘটিলে
শ্বাস শব্দ কুক্রটধনিবং হইতে থাকে ও এই শব্দ কয়েক মিনিট অবন্থিতি
করে, পরে হঠাং লুপ্ত হয়। কথন কখন পীড়া আক্রমণ কালে রোগীর
শ্বাসাবরোধ হইরা প্রাণ নাশ ঘটে। ইহা স্নায়বিক পীড়া বলিয়া পরিগাণিত। স্নায়ু সম্বন্ধীর যন্ত্র কোন প্রকারে উত্তে জিভ হইলে ইহা ঘটিয়া
শিকে। ইহা প্রায় শিশুদিগের দন্তোদাম কালে বা ইহা অপেন্ধা
কিঞ্চিৎ অধিক বরস হইলে, হইতে দেখা যায়। যথার্থ ঘুংড়ি হইতে
ইহার এই প্রভেদ যে ইহাতে রোগীর জ্বর ও কাশী হয় না ও ইহা হঠাং
আক্রমণ করে।

২৮। **চিকিৎসা ।**—আক্ষেপকালে শরীরের নিম্নদেশে উষ্ণ জল ও উৰ্দ্ধদেশে অর্থাৎ বদন ও মস্তকে শীতল জল প্রয়োগ করা যায়। রোগীর বিভিদেশে ও বক্ষঃ প্রাচীরে সজোরে চাপরাইতে হয়। ক্লোরোফরম্ বা ইথর বা এমোনিয়ার আণ ; আটি ফিসিয়াল রেস্পিরেসন্ ও পরিশেষে ট্রেকিয়টমি ব্যবহৃত হয়। আক্ষেপাভ্যন্তরিক কালে মৃত্র বিরেচক ; আবশ্যক মতে ক্রমিনাশক ; ও আক্ষেপ নিবারক বলকারক ঔষধ, যথা ; জিঙ্ক ও বেলেডোনা ; এসাফিটিডা ; হাইড্রোসায়েনিক এসিড ; ভ্যালিরিয়েনেট্ অফ্ আইরন্ ; কুইনাইন্ ; ও কড্লিভার্ অইল্ ; স্থান পরিবর্ত্তন ; শীতল সমুদ্র জলে গাত্র স্পঞ্জ ; সামান্ত আহার ও ত্থা ও মাড়ি ক্ষীত হইলে ছুরিকা দ্বারা কর্তন ব্যবস্থেয়।

### কণ্ঠনালীর ক্ষত (Ulceration of the Larynx)

- ২৯। নির্পারক লক্ষণ । কণ্ঠনালীর মধ্যে ক্ষত হইলে, উহার আভ্যন্তরিক লৈখিক ঝিলীর কিয়দংশ বা সমস্ত সাতিশয় আরক্ত হয় ও ইহার স্থানে স্থানে ক্ষুদ্র ক্ষত দৃষ্ট হয়। স্বর কর্কশ বা বদ্ধ হয় এবং কাশী ও শ্লেখা নির্গম হইতে দেখা যায়।
- ় ৩০। কণ্ঠনালীর লৈখিক বিলীর প্রদাহ প্রবল বা পুরাতন হইতে পারে। ইহা সচরাচর ক্যাটার হইতে উন্ত হয়। ক্ষরকাশ রোগপ্রস্থ ব্যক্তি দিগের ইহা হইলে ভয়ানক হইয়া থাকে। ক্ষয়কাশ পীড়ার কখন কখন প্রথমাবস্থায় ও সচরাচর শেবাবস্থায় ঘটিতে দেখা যায়। ইহা ঘটিলে রোগাীর পক্ষে সাতিশয় ক্লেশকর হয়। কখন কখন উপদংশ হইতেও ক্ষত উৎপাদিত হয়। তজ্জন্য ল্যারিঞ্জিয়াল্ ক্যাটার পুরাতন হইলে বক্ষঃদেশ বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে ও উপদংশ রোগা পুর্বেষ্ ঘটিয়াছিল কিনা তাহাও জ্ঞাত হইবে।

### প্লটিসের শোথ (Edema of the Glottis)

- ৩১। নির্পারক লক্ষণ 1— যদি এপিয়টিস্বা এরাই-এপিয়টিক্ ফোল্ড দ্রক্তপূর্ণ, অর্দ্ধ অচছ ও ফীত হয় তাহা ছইলে, য়টিনের বিশেষ হইয়াছে জানিবে।
- · '৩২। ইহা প্রবল বা পুরাতন হইতে পারে। শেষোক্ত প্রকার সচরাচর স্থানিক উপান্থির শীড়া বশতঃ ঘটে। উক্ত উভঁর রোগেই

রোগীর অতান্ত কট ও জীবন সংশয় হয়। সচরাচর ইহাতে সাতিশয় খাসকছ, স্বর কর্কশ ও ভন্ধ, কাশী উচ্চ ও গলাংঃকরণে কট হয়। ইহাতে খাস্ শব্দ উচ্চ ও শুনিতে পাওরা যায় ও প্রশ্বাস স্বাভাবিক রূপ হইরা থাকে। ইহাতে সুভির ন্যায় লক্ষণ প্রায় দৃষ্ট হয়। ঘুংড়ি, শৈশবাবস্থায় স্কুশরীরেও ক্যোট জ্বর হইতে আরোগ্য লাভ কালে ঘটিয়া থাকে। কিন্তু পূর্বোক্ত পীড়া প্রেট্টিসের শোথ জিগালে ঘুংড়ির ন্যায় রুত্তিম পর্দা নির্মিত হয় না এবা মুখ গহ্বর মধ্যে হস্ত প্রবিষ্ট করিয়া দিলে শোথমুক্ত মাটিস্ হাতে চৈকিতে থাকে। ল্যারিঙ্গস্কাপ (Laryngorব্যাত্তি) যন্ত্র দ্বরা পরীক্ষা করিয়া দেখিলে রোগা সহজেই ধ্রত হয়।

৩১। কণ্ঠনালীর মধ্যে বিশেষতঃ স্বর সম্বন্ধীয় স্থাত্রের সন্নিকটে নানা প্রকার অর্প্র জন্মিয়া থাকে। এই অর্প্র্ কনিবৎ (Warty) বা সে ত্রিক (Fibroid) এবং ইছা কখন কখন মিউকস্ ফলিকেল্স গুলি (Mucus Follicles) বিরুদ্ধ হইলেও হইতে পারে।

৩৪। চিকিৎসা 1— শোগযুক্ত শ্লটিসে কথিক লাগান বা উহা হইতে রক্ত মোক্ষণ করা বিধেয়। ব্যর্থ হইলে ল্যারিঙ্গটিম (Laryngotomy) বা ট্টেকিণ্ডটিম (Tracheotomy) ব্যবহৃত হয়।

#### একোনিয়া (Aphonia)

৩৫। নির্পারক লক্ষণ । – যদি কথা কহিবার সময় রোগীর এক বাউভয় সর দম্বনীয় সত্ত্র স্থির থাকে, অর্থাৎ আন্দোলিত না হয় কিন্তু ইহাদিগোর চতুস্পার্যন্তি স্থান, স্বাভাবিক অবস্থায় আছে, দেখা যায় এবং স্বর লুপ্ত বা কুস্কুর্দ্বিং হয় তাহা হইলে এফোনিয়া পীড়া জন্মিয়াছে জানিবে।

৩৬ । যদি কথা কহিবার সময় উভয় পার্শ স্থিত অরসম্বন্ধীয় স্তা কণ্ঠনিলীর মধ্যদেশে আনীত না হয় তাহা হইলে অর স্তা সম্বন্ধীয় এড্ডকুর
পোশীর পক্ষাঘাত হইয়াছে জানিবে। স্রচাচর দেকিল্য বা হিক্তিরীয়া
বা কখন কখন ক্ষাক্ষা বা ক্যাটার হইতে উদ্ভ হয়। কিন্তু কথা

কহিবার চেন্টা করিলে যদি এক পাশ্বের স্ত্র আন্দোলিত হয়, তাহা হইলে বিপরীত পার্শের ক্রাইকো এরিটিনইডিয়স্ ল্যাটিরালিস্ পেশীর পক্ষাত্ হইয়াছে জানিবে। শীসক ধাতু ঘারা বিষাক্ত হইলে বা উপদংশ, ডিফ্থিরিয়া, বা ক্য়কাশ পীড়া হইলে ও কখন কখন মন্তিক্ষ পীড়া ঘটিত্বে এরপ হইয়া থাকে।

্প। চিকিৎসা। — ইহা হইলে কুইনাইন্ ও ফিল; কুইনাইন্ ও নক্স্ ভামিকা; মিশ্চিউরা কেরাই কম্পজিটা ও এলোজ; ফস্ফেট্ অফ্ আইরন্; ফ্রিক্নিয়া ও ফিল্; জিঙ্ক ও নক্স্ ভামিকা: ভ্যালিবিয়ে-নেট্ অফ্ জিঙ্কা, প্রফিকর পথ্য; গ্যালবেনিয়ম: ও জলের ঝারায় স্নান ব্যবস্থেয়; যান্ত্রিক হইলে অর্থাৎ স্বর স্থতের সন্নিকটে প্রদিশ্ব ও ক্ষত হইলে ক্ফিক্ লাগাইবে মাটিসের শোপ হইলে উহা ইইতে রক্ত মোক্ষণ পলিপস্ (Polypus) বা অন্তান্ত অর্ক্র্দ জন্মিলে তাহা বহিস্করণ করিবে, আরও এই পীড়ায় লোহঘটিত বলকারক ওব্য ও কড্লিভার অইল্ ব্যবস্থা করা যায়।

্স্বর সূত্রের এব্ডক্টর পেশীর পক্ষাঘাত (Paralysis of Abductors of Vocal Cords)

৩৮। যদি রোগী দীর্গ খাস লুইলে এক বা উভয় ব্যর সম্বন্ধীয় সূত্র আন্দোলিত না হয়, সাডিশয় খাস ক্লছ হয় ও এই খাস ক্লছ সামান্ত পরিশ্রমে ক্ষকর হইয়া উঠে, তাহা হইলে ব্যর সম্বন্ধীয় স্ত্রের এবডক্টর পেশীর (Crico arytenoidii postici) পক্ষাঘাত হইয়াছে জানিবে।

উত্তর পার্শের এবউক্টর পেশী এককালে প্রায় পক্ষাঘাতযুক্ত হয় মা।
কিন্তু কখন কখন মন্তিক্ষ পীড়ায় ঐক্ষপ ঘটিতে দেখা যায়। রক্ত ফোটক,
কর্কট বা প্রায়্থিয় অর্ব্রুদ দারা রিকরেণ্ট স্নায়ু পেষিত হইলে এক পার্শের
স্বর স্থা পক্ষাঘাতযুক্ত হয়। ক্রাইকো-থাইরইডিয়াই (Crico-Thyroidei) অর্থাৎ টেন্সর পেশীদিনোর বা থাইরোএরিটিনইডিয়াই (Thyroaratenoidei) পেশীদিনোর পক্ষাঘাত হইলে স্বর বন্ধ বা পরিবর্ত্তিত

৩৯। টেন্সরস অর্থাৎ ক্রাইকো থাইরইডিয়াই পেশীদিগের পক্ষাঘাত হইলে. স্বরস্ত্রের উপরিভাগ স্বঃভাবিক অবস্থার অর্থাৎ সামতলিক সরল রেখার স্থার থাকে না। ইহার ধার সরল না হইয়া কিছু বক্রভাবে থাকে। আর থাইরো-এরিটোনইডিয়াই (Thyro-Arytenoidei) অর্থাৎ যে পেশী দ্বারা স্বর স্ত্র শিথিল হয় তাহার পক্ষাঘাত হুইলে উভয় পার্শের স্বর স্ত্রের মধ্যে একটা ক্ষুদ্র ইলিপটিক্যাল্ ছিন্ত দৃষ্ট হয়।

### ফুক্ষু म পীড়া-- निদান ও চিকিৎসা।

- ১। যে দকল পীড়ার ফুল্ফু দাবরক ঝিল্লী সচরাচর প্রপীড়িত হইরা থাকে তল্পা প্রিদি (Plaurisy) অর্থাৎ বক্ষেন্তর্বৈষ্ঠোষ, হাইড্রো-পোরাকদ্ (Hydrothorax) অর্থাৎ বক্ষেন্দক, নিউমোথোরাকদ্ (Pneumothorax) অর্থাৎ বক্ষেন্বারু, টিউবার্কিউলার প্রারিদি (Tuber-cular Pleurisy) অর্থাৎ গুটিল বক্ষোন্তর্বেষ্ঠোষ, ক্যান্দার্ (Cancer) অর্থাৎ কর্কট রেগার, এই করেকটা দর্ম্ব প্রধান ; আর ফুল্ফু যন্ত্র যে দমন্ত রোগে আক্রান্ত হয় তল্পার্য ব্রন্কাইটিদ্ (Bronchitis)—নলেখা, বালু উপানলীর প্রদার (Dilatation of the Bronchi), প্রন্কিদ্মার্ (Emphysema)—বালুক্ষাতি, রক্তাধিক্য (Congestion), কুল্ফু দির দংস্থাদ (Pulmonary Apoplexy), নিউমোনিয়া (Pneumonia)—কুল্ফু দ্ প্রদাহ, গুটি (Tuberele) ও ক্যান্দার্ (Cancer) এই গুলি প্রধাণিত হয়।
- ২। প্লুরিসি অর্থাৎ বক্ষোন্তর্বেষ্টোম— ইহার প্রথমাবন্ধার বিদ্রার উপরিভাগ আরক্ত, বন্ধার, ও লগীকামর বা এক প্রকার ঈমৎ চট্চটিয়া পদার্থ নির্মিত পর্দা দ্বারা, আরত হইয়া থাকে। এই অবস্থান্তে রোগী দহজে আরোগ্য লাভ করে, বা গহরের উভয় পার্শের প্রাচীর সংযুক্ত হয়: কিন্তু দচরাচর কহর, উৎস্কুট্ট মলিন জল দ্বারা পূর্ণ হয়, ওইহাতে সংগত লগীকা কণা ভাসিয়া থাকে, বা কখন কখন গহরের পূয় দারা ক্ষাত হয়। পীড়ার প্রথম স্ত্রে জ্বর হইতে দেখা যায়। গ্রাহ্মর-স্থিত জলের পরিমাণ অধিক হইলে বক্ষুঃ প্রাচীর ফীত এবং ফুক্মুন্ পৃষ্ঠবংশের উপর নিপীড়িত হইয়া থাকে। ক্রুট্টুন্ বিনিষ্ট রূপে নিপীড়িত হইলে ইহা চ্যাপটা, স্বর্পায়ত, শক্ত ও চর্মবৎ হয়, ইহার বাহভাগ লসীকা পর্দা দ্বারা আরত হয়, ও কর্তুন করিলে ইহাকে বায়ু শৃষ্ঠ দেখিতে পাওয়া যায়। অনাক্রান্ত পার্শের ফুক্মুনের সাতিশয় রক্তা-দিক্তা জন্মে। দক্ষিণ প্লুবা গহরের সির্ম উৎস্কুট হইলে ডায়াফ্রাম্

ত্রিপ হইলে হংপিও স্থান এটি হইয়া দক্ষিণ দিকে গমন করিতে দেখা যার। যদি সিরম্ সম্পূর্ণরূপে শোষিত হয়, ও ফুফ্রুস্ স্প্রাবন্থার হায় প্রসারিত হয়তে না পারে, তাহা হইলে সমস্ত আক্রান্ত পার্থ বিসিয়া যায়, ও পৃষ্ঠবংশ পার্খ দিকে বক্র হইয়া থাকে। য়ক্রক পীড়া, আরক্ত স্থর, বা হাম হইতে সচরাচর এই রোগা উদ্ভূত হয়। বক্ষংদেশে আঘাত ও তৎপ্রযুক্ত পশুর্কা ভদ্ধ, ফুফ্রুদে ফোটক ও তৎপ্রযুক্ত গাহার মধ্যে পূয় নির্গমন, সন্নিকটস্থ যক্তের (অর্থাৎ ফুফ্রুস্) বা পশুর্কার প্রদাহ, ফুফ্রুদের অথবা অন্তান্ত যক্তের কর্কট বা গুটি রোগা, এবং শীতলভা এই পীড়ার উদ্দীপক কারণ বলিতে হইবে।

- ত। হাইড্রোথোরাকস্ (Hydrothorax) অর্থাৎ বক্ষত্তদক !—এই পীড়া ঘটলে প্লুরা গহর মধ্যে এক প্রকার খড়ের বর্ণের
  (Straw colored) ক্রায় বর্ণ বিশিষ্ট জলীয় পদার্থ উৎস্কট হয়। এই
  উৎস্কট জল দারা কুক্ষুস্ নিপীড়িত হয়, একারণ উহার প্রসারণ,
  শক্তির হীনতা ও তৎপ্রযুক্ত রক্তাধিক্য জন্মে। প্লুরিসি হইতে ইহার এই
  প্রভেদ যে ইহাতে উৎস্কট জলে লদীকা কণা ভাসিতে দেখা যায় না ও
  বক্ষোত্তর্বেট ঝিলীর ঘনত জন্মে না। আর ইহা সচরাচর হৎপিও
  রক্ষক বা যক্ষৎ পীড়া হইতে উদ্ভ হয়।
- 8: নিউমোথোরাকস্ (Pneutothorax) অর্থাৎ ব্ফো-বায়ু ! —বায়ু উপনলীর বা ফুজুদের বায়ুকেংবের সহিত প্লুরা গহল-রের সংযোগ ঘটিলে এই গহরর বায়ু দারা ক্ষীত হয় ও নিউমোথোরাকস্পীড়া উৎপাদিত করে। সচরাচর ফুজুস্ বিদীর্ণ হইলে তথাকার বায়ু প্লারা গহরে মধ্যে প্রবিষ্ঠ হয়, কিন্তু কখন কখন অন্তান্ত যন্ত্র হইতে ও উহাতে বায়ু প্রবেশ করিতে দেখা যায়। বায়ু, প্লুরা গহরর মধ্যে প্রবিষ্ঠ হইলে ফুজুস্ সঙ্কুচিত হয় ও তৎপ্রযুক্ত খাসাবরোধ হইয়ারোগির মৃত্যু ঘটিতে পারে। যদি বক্ষোবায়ু রোগ উদ্ভূত হইয়াও রোগীর মৃত্যু না ঘটে, তাহা হইলে ফুজুসাবরক ঝিলী প্রদাহ যুক্ত এবং এই কারণ বশতঃ গহরর মধ্যে লসীকা, জল বা পূয় সঞ্চিত হয়।.

- ৫। বেন্কাইটিম্ (Bronchitis) অর্থাৎ বায়ু উপনলীর
  প্রাদ্ধ 1—এই পীড়ার প্রবল অবস্থার উপনলীর আভ্যন্তরিক শ্লৈমিক
  বিলী, আরক্তিম, বন্ধুর, কোমল ও স্থুল হয়; ইহা শ্লেমা, বা শ্লেমা
  মিশ্রিত পুর দারা আরত হইয়া থাকে। আর কখন কখন বায়ু উপনলী,
  ও ক্ষতযুক্ত হয়। দীর্ঘকাল ব্যাপিয়া রোগা ভোগা করিলে উপনলীর
  শৈশিক আবরক বর্দ্ধিত এবং নলীটীও স্থুল ও প্রদারিত হয়। যদি
  কৈশিক-বায়ু-উপনলী প্রদাহযুক্ত হয় তাহা হইলে তাহাকে ক্যাপেলারি
  বন্কাইটিম্ (Capillary Bronchitis) কহে। স্ক্রম স্ক্রম নলী যত
  আক্রান্ত হয় মৃত্যুর সম্ভাবনা তত অধিক হইতে দেখা যায়। যে হেতু
  প্রদাহ বশতঃ নলী ও বায়ু কোষ মধ্যন্তিত রয়ু অবক্রদ্ধ হয়, প্রতয়ণং
- ৬। বৈশবাবস্থায় ও রদ্ধাবস্থায় প্রবল ব্রন্কাইটিন্ পীড়া ঘটলে বায়ু কোষের সঙ্কোচন (Collapse) জন্মে। প্রাতন ব্রন্কাইটিন্ পীড়ায় বায়ু উপনলী প্রদারিত হইয়া গহরের স্থায় হয় বা বিষম রূপে বিস্তৃত হইয়া থাকে। ব্রন্কিয়াল্ শিরার মধ্যে শোণিত সঞ্চারণের প্রতিবন্ধকতা (যেমত দিকপাট পীড়িত হইলে ঘটে), বক্ষ প্রাচীরের প্রসারণের ব্যতিক্রমান নিশ্বাস দ্বারা কৃষ্কু স্ মধ্যে ধূলি প্রবেশ, উত্তেজক বাষ্পের দ্রাণ (যিমন উদরী হইলে হয়) হাম, সাধারণ পিন্দ্ বা অস্থান্ত ক্ষেটি জ্বর, শীতলতা বা সহসা বায়ুর ভাব পরিবর্ত্তন ইত্যাদি এই পীড়ার উদ্দীপক কারণ বলিতে হইবেক।
- ৭। এম্ফিসিমা (Emphysema) অর্থাৎ বায়ুক্ষীতি 1—
  এই পীড়া ছুই প্রকার হইয়া খাকে। ১ম। কেষিক বায়ুক্ষীতি
  (Vesicular Emphysema)। ২য়। উপথগুভান্তরিক বায়ুক্ষীতি
  (Interlobular Emphysema)। প্রথমোক্ত পীড়ায় বায়ুকোষ সমূহ
  কীত হয় অথবা তাহাদের কতকগুলি করিয়া সমিলিত হইয়া এক
  একটা রহৎ কোষ নির্মাণ করে। দিতীয়োক্ত পীড়ায় বায়ুকোষ
  ছিল্ল হইয়া ক্ফুন্ খণ্ড মধ্যন্তিত দেলিউলার টিস্ততে শায়ু সঞ্চিত

হয়। কৌনিক বাযুক্ষীতি জিমালে ফুক্দের আগরতনের; রিদ্ধি ও স্থিতিস্থাপকত। শক্তির কোপ হয়। রক্ষঃপ্রাচীর উলোচন করিলে ক্ছু<mark>ম্ সঙ্ু</mark>চিত হয় না এবং বায়ুকোৰ সকল সাতিশায় জীত এবং . পাওয়াযায়। জুফুদের আয়তন বর্দ্ধিত হওয়াতে পশুকা বহির্ভাগে ক্ষীত হইয়া উঠে এবং হুৎপিও ও বক্ষোব্যবধায়ক পেশী স্থানান্তরিত হইয়া নিম্নদেশে গমন করে। দৃস্ফু দের স্থিতিস্থাপকতা শক্তি নম্ট ছও-য়াতে প্রশাসকরি পেশীদিগের ক্রিয়ার হৃদ্ধি হয় ও তাহাদিগের স্থলত। জনো এবং ৰায়ু কোব সকল সমিলিত হইয়া আক্রান্ত স্থানের রক্তবহা নাড়ীর উপার পোষণ করাতে উহাদিগোর মধ্য দিয়। শোণিত সঞ্চারণের বিশেষ প্রতিবন্ধকত। জন্মে ও তৎপ্রযুক্ত দক্ষিণ হতুদরের বিরুদ্ধি ঘটে। সচরাচর এই পীড়ায় কুজুমের প্রান্ত দেশ (Free edge) প্রপীড়িত হয়; একারণ হৃংশিওকে আরত করে ও যক্ততের উদ্ধে ইছাকে দেখিতৈ পাওয়া যায় ৷ কেবিক বায়ু ক্ষীতি প্রাতিনিধিক (Vicarious) হইয়া থাকে; কারণ ফুফ্রুসের কিয়দংশ সঙ্কুচিত বা কোন পীড়া দ্বারা বিনষ্ট হইলে, ইহার অফাংশের এই রোগা জন্মে। যদি ক্ষুদ্রে ক্ষুদ্র বায়ুনলীর অবরোধ হয়। ও প্রশাস ক্রিয়া দীরা তল্ধ্য দিয়া বায়ু বহির্গত হইতে না পারে তাহ। হইলে বায়ুকোষ ক্রমাগত ক্ষাত হইতে থাকে। ইহাকেই সব্ফ্যান্টিভ্ এম্ফিসিমা (Substantive Emphysema) কহৈ। কখন কখন বায় কোষ ভালরপ শোণিত দারা পরিপোষিত না হওয়াতে উহাদিগের প্রাচীরের কোমলতা জন্মে তাহাতেও উক্ত রোগ উৎপন্ন হয়।

৮। ফুফুসের রক্তাধিকা (Congestion of the Lungs)—
সচরাচর এই রূপ বিরুতাবিস্থা মৃত্যুর পর দৃষ্ট হয়। ইহাতে কৃষ্ণু স্
রক্তপূর্ণ, রু কর্ণ এবং ইহার গুরুত্ব অধিকতর হইয়া থাকে; কিন্তু
অন্ধূলি দুলো চাপিলে ক্রেপিটেল্ (Crepitus) অর্থাৎ কেশ ঘর্ষণবৎ
শব্দ শুনিতে পাওয়া যায় ও জলে নিক্ষেপ করিলে উহা ভাসিয়া
থাকে; ধেতি করিলে ইহার কৈষিক বিধানোপাদানের কোন বিরুতি
দেখিতে পাওয়া যায় না। দীর্ষকাল ব্যাপিয়া কন্দুসের রক্তাধিকা

থাকিলে উহার শোথ জন্ম। এইরপ হইলে মৃক্ষু স্ আরক্ত ও ক্ষিতি দেখা যায় এবং ইহাকে কর্ত্তন করিলে শোণিত মিপ্রিত ফেনবৎ জল বায়ুননলী ও বায়ুকোষ হইতে অধিক পরিমাণে নির্গত হয়। রক্তাধিকা দুই প্রকার হইয়া থাকে, ধামনিক ও শৈরিক। ধামনিক রক্তাধিকা সচরাচর ঘটে। এক পার্শের ফুক্ষু দের মধ্যে পীড়ার কারণ (যথা প্রাদাহ, উৎস্ফট জল দারা বক্ষোগুর্বেই গহররের পরিপূরণ ও বক্ষোবায়ু) রক্ত গমনের প্রতিবন্ধকতা জামলে বিপরীত পার্শন্থ ফুক্ষু দের ধামনিক রক্তাধিকা জন্মে; ও ফুক্ষু সীয় শিরার মধ্যে শোণিত গমনের অবরোধ জামলে (এই অব্বোধের কারণ যথা; দিকপাটীয়, পীড়া, হৃৎপিণ্ডের, জ্বর রোগা কারণ, বলের হীনতা) ফুক্মু দের শৈরিক রক্তাধিকা উদ্ভূত হয়।

৯। পলমোনারি এপোপ্রেক্নি (Pulmonary Apoplexy)—
এই পীড়া ঘটিয়া মৃত্যু হইলে দেখিতে পাওয়া যায় যে, ফুকুস
রক্ষরণ, রক্তপূর্ণ এবং ইহার আপেক্ষিক গুরুত্বও অপেক্ষারত অধিক
হইয়াছে। আর ইহা কর্ত্তন করিলে ছানে ছানে স্পান্ত রক্ষরণ তালি দৃষ্ট
হয়। পূর্ব্বে শোণিত উৎস্ফে হওয়াতেই এইরপ ঘটে। এই তালি ফুক্
দের অধঃখতে সচরাচর দেখা যায়। তালিযুক্ত ফুকুসাংশ কোমল ও
নিক্টবর্ত্তী স্থান অপেক্ষা ভঙ্গ প্রবণ হয়; ইহাকে জলে ফেলিলে ডুবিয়া
যায়। অন্ধূলি দ্বারা ইহাতে চাপ দিলে কেশ ঘর্ষণবৎ শব্দ শুনা যায়
না; এবং আগুরীক্ষণিক পরীক্ষায় রক্ষরণ তালিন্থিত বায়ুকোম সমূহ
সংযত রক্তে পূর্ণ হইয়াছে দেখা যায়। এই পীড়া হৎপিণ্ডের বিশেবতঃ
দিক্পাটের পীড়া হইতে উদ্ভূত হয়।

১০। নিউমোনিয়া (Pneumonia) অর্থাৎ ফুফুস্ প্রদাহ—
ইহা তিন প্রকার দৃষ্ট হয় ক্রুপদ্ বা লোকার (Croupous or Lobar)
ক্যাটার্যাল্ বা লবিউলার (Catarrhal or Lobular) এবং পুরাতন্
বা ইন্টার্ফিদিয়াল্ (Chronic or Interstitial)। প্রথম প্রকার ঘাটলে
ক্ফুমের অধিকাংশ আক্রান্ত হয় ও ইহাতে তিন প্রকার অবস্থা ঘটে।

১ম। क्यीनाईटकमन् (Splenization)।

২য়। রেড্ হিপাটিজেনন্ (Red Hepatization)।

তয়। তো ছিপাটিজেনন্ (Grey Hepatization)।

্ ১১। প্রথমোক্ত অবস্থায় ফুন্দু সির সাতিশয় রক্তাধিক্য হয়। দিতী-য়াবস্থায় ফুফ্ ুস্ লাল বর্ণ যক্তের ফ্লায় খন, ভঙ্গ প্রবণ, ইছার আয়তন কিঞ্চিৎ বৰ্দ্ধিত ও আপেক্ষিক গুৰুত্ব অপেক্ষাকৃত অধিক হয়। ইহাকে জলে ফেলিবামাত্র ডুবিয়া যায়, ও কর্ত্তন কিম্বা ছিল্ল করিলে দানাময় দৃষ্ট হয়। অনুবীক্ষণ যন্ত্র দারা পরীক্ষা করিলে দেখিতে পাওয়া যায় যে বায় কোষ, এক প্রকার উৎস্প্র্ট পদার্থ (এই পদার্থে ভিন্ন ভিন্ন আকারের কোষ ও কোষ সংযত কাইব্রীণ দ্বারা একত্তে সংযুক্ত থাকে) দ্বারা পরিপূর্ণ, ও ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র বারু উপনালী, লসীকা দারা অবৰুদ্ধ হইয়াছে। তৃতীয়া-বস্থা ঘটিলে ফুফ্রুস ধূবর বর্ণ, ঘন ও ভঙ্গ প্রবণ হয় এবং জলে নিকেপ করিবামাত্র ডুবিরা য়ার। আণুবীক্ষণিক পরীক্ষার আক্রান্ত স্থান, পূয় কোষ, দানাময় পদার্থ, এক্জিউডেসন্ কোষ ও নলাক্ষতি এপিথিলিয়ম্ দারা পূর্ণ দেখিতে পাওয়া যায়। কুপদ্প্রদাহ সহজে নিঃশেষ হয়; ভাহা না হইলে স্ফোটক বা গ্যান্তিন জন্মে বা কখন কখন সঞ্চিত পদাৰ্থ শোষিত না হওয়াতে ইহাটিউবার্কেল অর্থাৎ এক প্রকার পনিরবৎ পদার্থে পরিণত হয় ও ক্ষয়কাশ রোগ উৎপাদন করে। ক্ষেটিক জন্মিলে প্রদাহ-যুক্ত স্থানে বিষম গাহ্বর দৃষ্ট হয় ও ইহা পূয় ও বিগালিত কুক্ষু স্ পদার্থে পরিপূর্ণ দেখা যায়। গ্যান্তিন জন্মিলে পীড়িত স্থান ক্ষেবর্ণ, সাতিশয় ভঙ্গ প্রবণ হয় এবং তাহা হইতে তুর্গন্ধ বাহির হইতে থাকে। লোবার নিউমোনিয়া সচরাচর বক্ষোত্তর্বেষ্ট ঝিলী প্রদাহের আত্মসন্ধিক থাকিতে দেখা যায়। ইছা কুন্দুদের, অধঃখণ্ডে আরম্ভ ছইয়া ক্রমশঃ উপরিখতে বিস্তৃত ছইয়া পড়ে ও এক পাথেরি কুন্দুদেরই এই রূপ ঘটে। ক্যাটা-র্যাল্ নিউমেনিয়া সচরাচর শৈশবাবস্থায় জ্ঞানে, এবং যে সমস্ত স্থান বায়ুনশীর প্রদাহে সক্ষুচিত হয় সেই দেই স্থানে এই রূপ প্রদাহ ঘটিয়া পাকে। এক একটার উপথণ্ডের এই বিক্লতাবস্থা হয়; 🗞 উপথণ্ড সকল দৃঢ়, আরক্ত ও কর্ত্তন করিলে ইছাকে মহণ দেখা যায়। কিন্ত দানাময় দেখা যায় না। ইহাতে চাপ দিলে শোণিত মিঞিত জলীয়

পদার্থ নিঃসত হয়। আগুরীক্ষণিক প্রীক্ষণিয় বায়ু কোষের চতুপ্পার্থস কৈশিক শিরা প্রদারিত ও রক্তপূর্ল, এল্ভিউলির এপিথিলিয়াল্ কোষ সমূহ ক্ষীত এবং সংখ্যায় বেশী ও রক্তবহা নাড়ী হইতে উৎস্ফ সিরম বায়ু কোষ গহরর মধ্যে দেখা যায়। ইন্টাফি স্থাল্ নিউনোনিয়া ঘটিলে কুক্তু কঠিন, ধূষর বা ক্ষমবর্ণ হয় এবং ইহাকে শ্বেত বা ক্ষমবর্ণ স্ত্র গুচ্ছ ঘারা বিভক্তীকত হইতে দেখা যায়। এই স্ত্র গুচ্ছ পুরাতন গুটীল পিগুকে পরিবেন্টন করিয়া থাকে। কখন বা আক্রান্ত ছান বিগলিত হইয়া গহরর হইয়া পড়ে আর বক্ষোগুর্বেন্ট ঝিলী সচরাচর ঘন এবং বায়ু উপনলী স্থূল ও প্রসারত হয়। আগুরীক্ষণিক প্রীক্ষায়, বায়ু কোষ সমূহ অপেক্ষাকৃত কুজে এবং তাহাদের গোত্রিক ঝিলীর রক্ষি হইয়াছে দৃষ্ট হয়।

১২। ফুফ্রুমের গুটি রোগ (Tubercle in the lung)—
ফুফ্রুমিতে গুটি জনিলে তাহাকে ক্ষরকাশ কছে। গুটির তিন প্রকার
অবস্থা দৃষ্ট হয়। সঞ্চিতাবস্থা, কোমলাবস্থা ও ক্ষতাবস্থা। প্রথমা—
বস্থার গুটি ফুফ্রুমের মধ্যে বিস্তৃত হইরা সঞ্চিত হয়। গুটি গুলি
এক প্রকার ক্ষুদ্র, গোলাকার, কঠিন, ধ্বরবর্ণ, অর্দ্ধ স্বচ্ছ, দানাময় পদা—
র্থের স্থার; ইহাকে মিলিরারি টিউবার্কেল কছে, ও অন্য প্রকার কঠিন,
অস্বন্ধ, হরিদ্রাবর্ণ ও পনিরবং; ইহা পীত গুটি বলিয়া ক্ষিত হয়।

১০। প্রথমাবন্ধার সঞ্চিত গুটি কখন কখন আপন হইতেই শুক্ষ হইরা যার। কিন্তু সচরাচর ইহা দিতীরাবন্ধার পরিণত হয়। এই রপ অবস্থাপর হইলে, গুটি কোমল হয়। ইহার চতুপ্পার্গন্থিত বিধানোপাদান প্রদাহ— যুক্ত হওয়াতে তাহা কোমল, ভদ্পপ্রবণ, ও রক্তপূর্ণ হয় ও পরিশেষে তৃতীরাবন্ধার অর্থাৎ ক্ষতমুক্ত হইয়া এক বা ততোধিক বিষমার্কতি সহল— রের আকার ধারণ করে; পরে ক্রমে ক্রমে এই সাল্লরের আয়তন বর্দ্ধিত হয় এবং মৃত্যুর পর ইহাকে পৄয়, বিগলিত গুটি ও ফুল্ফুস্ পদার্ফে পরিপূর্ণ থাকিতে দেখা যার। কিন্তু যদি আরোগ্য হইবার হয়; তাহা হইলে চতুপ্রান্ধি ছ বিধানোপাদানের প্রদাহ নিঃশেষিত হয় এবং গাল্লর মন্ত্রণ বিল্লী দারা আরত হইয়া থাকে। আগুনীক্ষণিক পরীক্ষায় গুটি জ্বক

পদার্থ সমূহ ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র, অওাকার বা কোণযুক্ত কোবের ভার দৃষ্ট হয়। এই কোষ গুলি সচর চর নিউক্লিয়াই বিহীন, ও ইহাদিগোর সহিত দানা-মা এবং মেদবৎ পদার্থ থাকে। পীড়ার প্রথমাবস্থায় বায়ুকোষ ও কৈশিক নদীর মধ্যে গুটি জম্মে। কোমল ও ক্ষতাবস্থায় বিগলিত গুটির ও কুফ্ৰুস্ পদার্থের কিয়দংশ কাশির দ্বারা নির্গত হইয়া থাকে। লেনেক সাহেব ও অক্তান্ত নিদান বেক্তারা বলেন যে, যে ধূষর ও পীত গুটি সচরা-চর দেখিতে পাওয়া যায়, তাহা কেবল এক পীডার ভিন্ন ভিন্ন অবস্থা জার্মান দেশে এবিবয়ে মতান্তর দেখিতে পাওয়া যায়। কার চিকিৎসা বেতারা বলেন যে, যে কোন পদার্থ হউক না কেন তাহ। কৈশিক বায়ু নলী ও বায়ু কোষ মধ্যে উৎস্ফট ছইলে ও তাহা আশো-ষিত বা মুখ দিয়া নির্গত না হইলে পনিরবৎ হইয়া গুটিতে পরিণত হয়। একারণ ভাষারা বলেন যে অধিকাংশ ক্ষুকাশ রোগ ব্রহ্মা-নিউমোনিয়া বা ফুদ্দুস্ হইতে রক্তজ্ঞাব হইয়া উদ্ভূত হয়, এবং শোণিতের ক্রিয়া দ্বার। পানিরবং পদার্থ সকল রূপান্তর হইয়া গুটির আকার ধারণ করে। ডাক্তার এডিসন ও এক্ষণকার ক্লার্ক, স্থাটন প্রভৃতি চিকিৎসকগণও যে নিউমো-নিয়া হইতে ক্ষয়কাশ জ্বা, এই মতের পোষকতা করেন বটে, কিন্তু বে কুল্ফুনের দৃঢ়তার (Induration of Lung) জার্মান চিকিৎসকগণের। পুরাতন নিউমোনিয়ার ভাবিফল বলিয়া পরিচয় দেন, এডিসন স্ফুটন প্রভৃতি চিকিৎসক্ষণ তাহার ফাইব্রহড্ থাইসিস্ বলিয়া আখ্যা দিয়া থ কেন।

২৪। ক্যান্সার (Cancer) অর্থাৎ কর্কট রোগ।—এই
পীড়া কুক্ষুনে সচরাচর ঘটে না। ইছা ঘটিলে ভিন্ন ভিন্ন প্রকার হয়।
কুক্ষুনে ক্রিন্ (Scirrhus) কর্কট জানিলে, যে অর্কুদ দেখিতে পাওরা
যার, তাহা কঠিন, দৃঢ়, শ্বেতবর্ণ ও স্পান্ত সীমা বিশিষ্ট। এই অর্কুদ
টিপিলে ইহা হইতে এক প্রকার রম নিঃস্বত হয়; তাহা অনুবীক্ষণ যন্ত্রে
ঘারা দেখিলে তাহাতে হুত্রবং পদার্থ, দীর্ঘাকার কোষ বা নিউক্লিয়াই ও
লাক্ষুল বিশিষ্ট কোষ সমূহ দৃষ্ট হয়। পূর্বোক্ত প্রকার কর্কট অপ্রেক্ষা
মেডলারি কর্কট সচরাচর ঘটে। ইহা তার্থাৎ কোমলার্ব্রিদ, কোমলা,

ভঙ্গ প্রবাদ ত রক্ত পূণ। আগুরীক্ষণিক পরিক্ষার উহাতে রহং ও বলদংখাক নিউক্লিয়াই বিশিষ্ট কোব সমূহ এবং স্থক্ষা স্থল সংপ্র পরিবারো দেখিতে পাওমা যায়। কর্কট রোগ প্রথমে বালু উপানালীয়া এতিতে বা ক্যক্রমে আরক্ত হল অথবা স্তনে বা নিক্টবভী কোন ও লে জল ২লা পরিশেষে ফ্যকুমিতে ব্যাপ্ত হইতে থাকে। ক্যকুমে এই রোগ তালিলে তৎকালে অভাতা যন্ত এই পীড়ার প্রথীড়িত হল।

ে । নৃধার পাৰ কৃষ্ণা নির ইপারিইজ ভির ভির রোগে যে সমস্ত বিরু একে দুটে হয়, তাহো বর্ণিত হুইল, ইহা অবগাত হুইলে জীবদ্ধায় এ এ বেপার যে সমস্ত লক্ষণ ঘটিব'র সন্তাবনা তাহা সহজেই বুঝিতে বিবাস

ু ১৮। স্বস্থাস্থাস বক্ষঃস্থালে প্রতিঘাত করিলে স্পায়ী প্রতিশ্বনি শুনিচেপ: ওয়। বাৰা : কেনন। তখন কৃষ্ণুদ্ৰ অধিক প্রিমাণে বারু েকে। কিন্দুকে:ন পীড়ার (যেমত প্লুরিসি ছইলে হয়) জল প্রযুক্ত ফুফানি নিপীড়িত হইয়াবালু শৃত হইলে বা ইহার ৰালু কোষ নগৃষ (যেমত নিউমে নিয়া রোগে ঘটে। লদীকা পূর্ণ হইলে যদি বক্ষঃস্থ্যে প্রতিঘাত করা যায় তবে স্পট প্রতিধনি উৎপন্ন না ২ইয়া স্থার্ভ শক্তি**জ**্ত হয়। বদি বক্ষেত্রিক**ট** প্রোধাকর া বালুকোৰ সমূহ ৰালু কাৰণ কীত হল (বৈনত বালুক্ষীতি ৰোগে) ত হা হইলে অন্তাবতাপেক। স্পাঠ প্রতিধনি উৎপাদিত হয়। ক্ষয়-কাশ রোগে ব লুকোষ মধ্যে টিউবার্কেলের পরিমাণারুমারে স্থার্ভ শব্দ কম বা বেশী হয়। ধানে ক্রিফা দ্বারা বায়্কোষ ও বায়ু উপননী ম 'দেব'লু প্রবিট হইলে ভেলিকিউল'র মর্মার শব্দ উৎপাংদিত হয়। কিন্ত কোন কারণ বশতঃ কু**ন্দ**্দির সমস্তাংশের বা কিয়দংশের | ক্রিয়া ব**র্দ্ধিত** হইলে উপরিউক্ত মর্মর শব্দ উচ্চতর রূপে আচত হয়। এই রূপ<sup>্</sup>হইলে ইহাকে পিউরাইল্ রেম্পিরেসন্ কছে; কেনন্থ শৈশবাৰস্থায় বয়েগধিক ব্যক্তিদিগের অপেক্ষা-ভেদিকিউলার মশ্বর শব্দ উচ্চতর হইয়া থাকে। কিন্ত ফুফে ুদের ক্রিয়া ক্মিয়া আনিলে শব্দ সমূহ ক্ষীণ হয়। যে যে

বে গো এই ক্লপ হয় ভাষা নিম্নে লিখিত ছইল। বাস্তু কেন্য গুটি সঞ্চল হৈতু অবক্ষম ছইলে বা ফুডু দির স্থিতিছাপকতা। শক্তি নফ্ট ছইলে অপবাক্ষনলী বা বাস্কু উপনলীর মধ্য দিয়া বাস্তু গতারগতের প্রতিবন্ধকতা ক্ষিমিলা মর্মার শক্তির ছীনতা জ্যো। অস্থাবস্থায় বাস্তু উপনলীর মধ্য দিয়া বাস্তু প্রবিষ্ট ছওয়াতে যে শব্দ উদ্ভূত ছয় ভাষা ভোষা ভেসিকিউলার মর্মার শব্দের প্রথবতা প্রযুক্ত ক্ষতি গোচর হয় না। কিন্তু বাস্তু কোষ (যেমত নিউমে"নিচা ও ক্ষরকাশ রোগে হইষা থাকে অবক্ষম ছইলে বন্কাই মধ্য দিত শব্দ (Bronchial of Tubular Respiration) সপ্রট রূপে ক্ষত হয়। বিস্তু নালীর অক্ষেতি ও আয়েতন অনুসারে ইছার রূপ স্তর হয়। বাসু উপনালী সাতিশ্য প্রসারিত ছইলে বা উছার শেষ সীমার গালবর জ্যিলে ক্যাত্তিবন্দ রেম্পরেমন্ ক্ষত হয়।

১৭। अञ्चातकात वक्तश्वास वक्तश्वतिका यस मिला खत सक खिलाल ≩ছাওঞ্নৰণ ব্যতীত আগর কিছুই অসত হয়ন।। কিন্তু বায়ু কোষ ঘন পদার্থ ছারো পরিপুরিত ছইলে বায়ুনলী ভুক্ত স্বর ধনি (Bronchophony) অর্থাং অর শানের প্রাথ্যা ব'য়ু উপনলীর মধ্যা দিয়া আ'দিয়া বক্ষঃভূল প্রীক্ষাক লৈ ইচ্চতর রূপ আছে ছয়। নলীর আয়েতন যদি রুছৎ হয় বং তাহ দেও গাহ্বর বার্ত্তমান থাকে তাহা ছইলে স্বর শব্দ তদপেক্ষা আরেও প্রথর হয়। ত্রিপ হইলে ডাহাকে বক্ষোবাক্ধনি বা পেক্টে রিলোকুই (Pectoriloquy) রহে। নালীর সাভ্যস্তরিক ঝিল্লী মন্থণ ছইলে শব্দ কেমেল ও নালীর আভ্যন্তরভাগ ক্ষুর বা মহাচিত ছইলে শক্ত কর্ম ছয়। ব'ষ্টপ্ৰলাৱ প্ৰদ'হ ঘটিলে ইহার লৈখিক ঝিলী এপিণিলিয়ম্ বিহান কিন্তু নালীর আয়তন পরিবার্তিত হয় অপবা সংযত লোখা নলীর মধো স্তানে স্থানে উন্নত হইয়া গানে ; একারণ শুষ্ক কেশ ঘর্ষণৰৎ শব্দ উৎপাদ দিত হয়। রহৎ রহৎ নলীর মধ্যে ইলিখিত রূপ গান্ধীর শব্দ আচত হইলে ভাবেকে এক প্রকার খনে খনে শব্দ অর্থাৎ সমরস রক্ষাই (Sonorous Rhenchi) ক্রে। অ'র এ শুদ শীশবং হইলে ও ক্রুত্র ক্রুত্র নলীর সংধ্য শ্রুত হইলে তাহাকে মিবিলাটে রক্ষাই (Sibilant Rhonchi) কৈছে। লো লাৰতে কোৰ জলীয় পদত্ৰ প্ৰিপূৰ্ণ থাকিলে বায় বামনাধ্যন

কালে বুলুদ্ উঠে এজনা ক্রেশিটেনন্ (Crepitation) বা আটি শব্দ
(Wet Sounds) আচত হয়। এই আন্তেশিক বায়ু নলীও বিশেশিক।টক অনুনারে কুলে বা রহৎ হয়। অনেকে. নিউমোনিয়া রোগ হইলে, বায়ুকে যে যে হক্ষা শব্দ শুনা বায় ভা াকেই ক্রেশিটেনন্ও লালার মধ্যে যে রহৎ আর্লি শব্দ শুনাত হয়, ভাছাকে মিউকন্ রালন অর্থ ব লৈখিক শব্দ করে।

১৮। বক্ষের অভ্যন্তরত্ব যন্ত্রের অবস্থা অবুদারে বন্দঃ প্রচীরের আয়তন, আফুতি ও গ্মনশীলতা ভিন্ন ভিন্ন রূপ হয়; এজন্ম ভিন্ন ভিন্ন পীড়ায় বক্ষের আয়তন পরীকা, করিয়া দেখা উচিত। প্লুরিনি (পিরমু উৎস্প্রত ছইলে) ও নিউমোধেরে জ্ব রোগে বক্ষ: গ্রাকীরের আক্রান্ত পার্য প্রমারিত ও উৎস্ফট জল মারা কুফুদি নিঃপাঁড়িত ুহইলে (পরে এ জল শেষিত হওড ফুফুদ্ ছিডিছাপকডা শক্তি পুন: প্রাপ্ত না হইলে) সঙ্কৃতিত হয়। ক্ষয়কংশ রেংগে উদ্ধৃত্বিত পশুকা সকল নিম্নদিকে অ কৃষ্ট ছয়, ও তাহাদিগের গমন শীলতা কমিয়া আইসে; যেহেতু ফ্ফুসির উদ্ধন্তিত ধতে গুটি সঞ্চিত 'হয়। বক্ষ প্রাচীরের আয়ত্তন পরিমাণ করিতে হইলে পৃষ্ঠ বংশ ত বুক্ক'ছির মধ্যত্বল মদী দ্বারা আছিও করিবে, ও তৎপরে চিহ্নিত করা কিতা দারা দুই পাখের বক্ষ প্রাচীরের অ'য়তন একে একে পরিমাণ করিবে। পরীক্ষা কালে কয় ব্যক্তিকে দীর্ষ খাদ ভ্যাগা করিয়া নিশ্বাদ ্ৰন্ধ করিতে কহিবে। বন্দের ভিন্ন ভিন্ন রে'গ নির্ণয়ের স্থবিগ জক্ত বক্ষঃস্থলকে যে কাপ্পানিক রেখ। দারা নানা খণ্ডে বিভক্ত করা এইয়াছে ভাহাজাত হওয়া আবশ্যক ৷

১৯। যে সকল লক্ষণ দ্বো ফুক্ষুণ্ পীড়া সন্দেহ কর, যার ভাহা নিছে লিখিত হইল। বক্ষন্থলেও পার্ম দেশে বেদনা, কাশি, শ্লেমা নির্মা, ফোফ্ দিক রক্তলাব, স্থাস কৃষ্ণু, রাজিযোগে ঘর্ম, ও শারী কিক শীর্ণভাগ প্রতিঘাত ও আকর্ণন দারা ক্ষাবন্ধার বক্ষাদেশ কিরপে পরীক্ষা করিছে হয় ভাহা জ্ঞাত ছওয়া নিভান্ত আবস্থাক। বক্ষাদেশ প্রতিব্যাত করিলে, ইহা দেখিতে পাঙ্কা যায় যে ক্ষেদ্ণ বাহীত উভয়

পাথীয় বক্ষঃস্থলের সম (Corresponding) স্থান স্পায় প্রতিধনি আছত হয়। স্থাভাবিক নিহাস এহণ কালে থেরপে প্রতিঘাত শব্দ হয়ু দীর্ঘ নিখাস লইলে উহা তদপেক্ষা স্পায় রূপে হইয়া থাকে, ও দীর্ঘ নিখাস ত্যাগে স্ম্থাবস্থাপেকা প্রতিঘাত শব্দ অস্পায় হইয়া থাকে। সমুখ দেশ অপ্রেক্ষা অংশফলকান্ত্রির (Scapula) গাত্রে এবং ইহার উর্দ্ধান্শে প্রতিঘাত করিতে হইলে বলপুর্বাক করিতে হয়।

২০। স্ক্রাবস্থায় আকর্ণন করিতে ছইলে প্রথমে কণ্ঠনালংর উপর বক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্র সংস্থাপিত করিয়া শুনিতে হইবে। ঐরপ করিলে চুই প্রকার শব্দ অনত হইয়া থাকে। প্রথমতঃ বায়ুনালী মধ্যে বায়ু প্রবিষ্ট হইলে, দিতীয়ত উহ। তথা হইতে বহিৰ্মত হইলে। উভয়ই সমান ক'ল স্থারী, ও উভরই কক্ষ (Rough) ও কর্কশ (Harsh) ও উভরের মুগ্রে অর্থাৎ শ্বাস শক্ষের প্রারম্ভে ও প্রশ্বাস শক্ষের শেষে কিঞ্চিৎ বিরাম থাকে। এই উভয়কে বায়ু নলীয় (Bronchial) বা কান্দরিক (Cavernous) শ্বাদ প্রশ্বাদ কছে। তৎপরে বক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্র বুক্ষান্তির উপর খণ্ডে অর্থাৎ যে স্থানে ট্রেকিয়া ব্রমাইদ্বরে বিভক্তিকত হইরাছে তাহাবি সমুখবর্তী বুক্লান্থির উপর বসাইয়। শুনিতে হয়। এই ছলে প্রশ্নাস শব্দ অপেক্ষা খাস শব্দ দীর্ঘকাল স্থায়ী হইয়া থাকে। উভয়ই ট্রেকিয়ার সন্নিকটন্ত স্থানের এক অংশকা কোমল (Soft) ও স্বৰ্ণ গান্তীর (Hollow) হয়, এবং উভয়ের মধ্যে স্বর্ণে বিরাম অবস্থিতি করিয়া থাকে। ইহাকেই বাস্নলীভুদ্ধ খাদ প্রধান (Bronchial Respiration) কছে। অনন্তর বক্ষঃস্থলের অন্তাত্ত অংশে যন্ত্রাপিত করিয়া শুনিলে খাদ শব্দ কোমল (Soft) ও মন্দ মন্দ বারু চালনবং শক্তের ক্যায় হয়। প্রশ্বাদ শব্দ পুর্বাদ পেক্ষা মৃত্র ও অপ্যকাল স্থায়ী হয়। ইহা শ্বাস শব্দের পরক্ষণই ঘটে। ইহাকেই কেবিক শব্দ (Vesicular Murmur) কছে। উপরিউক্ত ভিন্ন ভিন্ন স্থলে যন্ত্র বদাইয়া রোগীকে কথা কহিতে কহিবে। ট্রেকিয়ার উপরিস্থিত স্থলে বাকধনি, পরীক্ষকের কর্ণের নিকটস্থ বোধ হয়; এজতা ইহংকে পেকুটে;রিলে"কুই অর্থাং বজেশব,ক্ষনি কছে। বুকাভির উপ্র খণের ও অংশ ফলকান্তি দ্বারে মধ্য প্রবেশে বাকধনি, যন্ত্রের বক্ষায়ের সালিকটন্থ বাধ হয় তলিমিত ইহাকে ব্রক্ষাফনি অর্থাৎ বালুনলীভূজ অরধনি কহে। বক্ষের অন্তান্ত স্থানে অর শব্দ গুঞ্জনবৎ হয় বটে, কিন্তু উহা প্রায়ই শুজত হয় না। বক্ষঃদেশে হস্ত সংস্থাপিত কঁরিয়া রোগীকে কথা কহিতে বলিলে হস্তে এক প্রকার কম্পান অনুভূত হয়, ইহাকে ভোকাল্ ফুমিটিস্ (Vocal Fremitus) অর্থাৎ স্বর কম্পান বহে।

- ২১। রোগীকে ব্যাইয়া বক্ষঃ প্রীক্ষা করাই ভাল। প্রীক্ষা কালে গাত্রের বস্ত্রাদি সমস্ত উল্লোচন করা। অ'বশ্যক। কেননা কেল্টনেল্ প্রভৃতি রোমজ বস্ত্রের ঘর্ষণ দ্বারাও শব্দ উদ্ভূত হইয়া থাকে ও ইহাপীড়া বশতঃ হইতেছে বলিগা মনে হইতে পারে।
- ২২। কৃদ্দু দ পীড়া সন্দেহ করিলে পীড়া অংশ দিন কি অকন্মাং ঘটিয়াছে (Acute) কি ক্রমশঃ ইহার উদ্ভব হইয়াছে (Chronic) কিলা সময়ে সময়ে উদ্ভব হয় এবং যে সময় উদ্ভব হয় না তথন রেল্পীর কোন কফা থাকে না এই সমস্ত বিশেষ করিয়া অনুসন্ধান করা বিধেয়।

# ফুক্দুসের প্রবল পীড়া (Acute Diseases of the Lungs) ৷

২০। দৃষ্টার যে সমস্ত পীড়া প্রবল বলিয়া গণ্য হয় তাহা নিম্নে লিখিত ইইল। দৃষ্টুস্ প্রদাহ, বক্ষোন্তর্বেট্ট ঝিল্লী প্রদাহ, বক্ষোবায়ু, বায়ু উপনালীর প্রদাহ, হুপিং কফ্, এবং প্রবল ক্ষর কাশ। এই সমস্ত পীড়ায় প্রথমতঃ পৃষ্ঠদেশে অংশ ফলকান্ত্রির নিম্নাংশ পরীক্ষা করিবে। পরীক্ষা করিরার প্রারুদ্ধে প্রতিঘাত করিতে হয়।

# ক। প্রতিঘাতে স্পষ্ট সগর্ভ শব্দ উদ্ভূত হয়।

২৪। সগার্ভ শব্দ প্রায় নিম্ন তিনটী পীড়ার আচত হয়। ১ম। কৃক্ষুস্ প্রদাহ ঘটিলে, ২য়। বক্ষোন্তর্বেষ্ট ঝিলা গহ্বর উৎস্থট জল দারা পূর্ণ হইলে, ৩য়। বা ঐ গাহ্বর জল ও বায়ু দারা স্ফীত হইলে উহা হইয়া থাকে: যদি সগার্ভ শব্দ না হয় ড়াহা হইলে বায়ু

উপান লীর প্রালাহন ত্লিং কফা প্লুরিনির প্রথমাবন্তা বা ক্ষম ক শান ইছার মধ্যে একটা হইবে তাছার আবে সন্দেহ নাই। যদি স্থার্ভ শান্দ উন্তান চইয়া স্পান্ট প্রতিশ্বনির অস্যধারণ প্রবল্য দৃষ্ট হয় তাহ। ইউলো বিক্ষোবায়ু ঘটিয়াছে জানিবে।

২৫। আৰু নির্পারক লক্ষণ। বিকঃস্থল আকর্ণন করিলে যদি বায় নলীয় হাসে প্রস্থাস শক এতে হয়, বা উহার সহিত স্থান কট্কটে শব্দ (Crackling) শুনিতে পাওয়া যায়, বা খাস শব্দের সহিত বিশ্ব ক্ষেটেনবং (Bubbling) শাদ আগতি গোচর হয়, আগর ক্ষরধানি (Vocal Resonance) ও হার ক্ষান (Vocal Fremitus) অপেক কৃত অধিকত্র হইতে দেখা যায় ভাষা হইলে নিউমোনিয়া ঘটিয় ছে জানিবে।

১৮। কট্কটে ও বিশ্ব ক্ষেটনবং শব্দকে সচর চর ক্রেপিটেননস্ অর্থাৎ কেশ ঘর্ষণবং শব্দ কহে। বায়ু কোষ ও কৈশিক বায়ু মলীক্ষিত জল মধ্য দিয়া বায়ু গমন করিলে ঐ কেশ ঘর্ষণবং শব্দ উৎপাদিত হয়। কেই কেই বলেন যে বায়ু কোষের প্রাচীর উৎস্ফৌ পদার্থ দারা একত্রীভূত হয়, আর খাস কালে তথাধ্যে বায়ু প্রবিষ্ট হইলে প্রাচীর পৃথক হইয়া যায়, ভাহাতেই উক্ত শব্দ উৎপাদিত হইয়া থাকে। এই শব্দ পীড় র প্রথমবস্থায় ও শেষে শুনিতে পাওয়া যায়। কিন্তু কুস্ফুসের ঘনত (Solid) জ্বালে, কেবল নলীয় খাস প্রখাস শব্দ আছে হইয়া থাকে বা খাস প্রথান শব্দ একেবারে ক্ষত হয় না। স্প্রোবস্থায় যে রূপ বাকধনি ও স্বর্থ কম্পন হয়, ক্ষত্বুসের ঘনত জ্বিলে উছা ভদপেক্ষা বেশী হয়, কারণ ক্ষত্বুসের উক্ত রূপ অবস্থা কইলে ব্যর শব্দ ভাল রূপে চালিত হয়।

২৭। নিউমে: নিয়া ঘটিব র পূর্কে প্রথমতঃ দাতিশয় কম্পুন, পরে পার্থ দেশে বেদনা (প্লুরিদি না থাকিলে এই বেদনা তীক্ষ্ণ ও বিদারণবৎ হয় না) ত্ব শুক্ষ ও উত্তপ্ত, জিহ্বা খেতবর্গ, ক্ষুধা মাদ্যা, কোষ্ঠ বন্ধ এবং ঘন ও অপপ পরিমিত প্রস্রাধ হয়। রোগীকে সচরাচর পৃষ্ঠ দেশে শয়ন করিতে দেখা যায়। সর্বদ। অপপ অপপ কাশি হয়, ও প্লেছা নির্যাসবৎ অর্থাৎ চন্ট্রটেও অংশ মল বর্ণের হয় বা উহা পোণ্ডিত শিশিত দেশা যায়। শ্বাস

কৃত্যু, নিশাস গন ঘন বহে, নাড়া জ্বাত কিন্তু কোমল হয়, গুরাতিক লো প্রলাপ ছইতে দেখা যায়। যদি পীড়ার শেষানন্তায় কম্পন হয়, গু শ্লেষা,নির্গম হইলে ডহা পাতবর্ণ গুইহাতে কুজুসাংশ থাকিতে দেখা সায় গ্রহা হইলে ফুজুদে কোটক জ্বিয়াছে জানিবে। কিন্তু নিশ্বাদে গু শ্লেষায় প্রচা বন্ধ থাকিলে, গুরোমী সাভিশ্য ক্ষীণ হইয়া পড়িলে কুজু স্বিগলিত হইয়াছে জানিবে।

২৮। এই পীড়ার প্রবল অবস্থায় বন্ধদেশে যন্ত্র স্থ পন পূর্বক সন্তাপ প্রবিক্ষা করিলে সভবব্যর ১০৪° ডিগ্রি দেখিতে পাওয়। যায়। এই সময়-প্রত্যেক মিন্টেও নাড়ীর স্পন্দন ১২০ ও স্থাস প্রধাস ক্রিয়া ৪০ ব'র হইয়। থাকে। যদি এই নকলের আধিকা হয় তাহ। হইলৈ পীড়ো কঠিন ও কম হইলে স।মাত বিবেচন। করিবে। নিউমোনিয়া প্রবল হইলে ুষ্ত্রে ক্লোরাইডস্ দৃষ্ট হর না। ক্লোর ইডস্ মৃত্রে আছে কিনা ভাষা জানিবার একটা উত্তম উপাব আছে। অপ্সামূত্র একটা টেউ টিউব মধ্যে বংখিয়া ও তাহা নাইট্রিক্ এনিড ছারা অমাক্ত করিয়া ত হাতে নাইট্রেট্ অফ সিলভার সলিউদন্ সংযে গ করিলে পরীক্ষিত মূত্রের বর্ণ খেত হয়। 'যদি কিছুই অধঃপ্রিভ হইতে না দেখা যার, তাহা হইলে মুত্রে ক্লের ইড় শের অভাব বিবেচনা করিবে। ৢজ্বের কে:ইসিস্ অবস্থা পীড়ার চতুর্থ ষষ্ঠ বা সপ্তম দিবস হইতে ঘটিতে দেখা যায়। উদরাময় প্রীড়া, সাতিশয় ঘর্ম, বা অধিক পরিমানে ঘন মূত্র নিঃস্ত হইলে ক্রেইনিস্ অবস্থা ঘটি-রাছে বুঝিতে হইবে। প্রস্রাবে যে সর্বদা আলবিউনেন্ দুফ্ট হয় ও ভাষা यिन क्राइनिम् अवस्था पृष्ठे बहेव द शृत्स्य शर्छे, छ।इ। इहेत्न कूनक्रण वित्रा বিবেচনা করিবে। যদি খুর অধিক দিব্দ পর্যান্ত অবস্থিতি করে. রাত্রি (यार्ग देशात तुष्कि दम, প्राटिश माजिनाय धर्ष ददेख (नर्थ। यात्र, এवर বক্ষস্থলে প্রতিঘাত শব্দ নগর্ভই রহে, বা নিউমোনিয়া পীড়ার স্তরপাতে কুন্দুদি হইতে সাতিশয় রক্তজ্ঞাৰ হইয়া থাকে ভাহা হইলে নিউন্মোনিয়া পরে ক্ষরকাশ রোগে পরিণত হইবে বলিতে পারাযায়।

ং৯। ফুজুমির শোখ জ্যালেও জুজু কেশ ঘংগাৰ ও বিস্কোটনবৎ শাক শাচত হল ; তাংর ইহাতে খাস কজা, কাশ্যি, ও অধিকি প্রিমাণে। শেষা নির্মা হইতে দেখা যা হা কিন্তু ইহাতে শ্লেষা পাতলা ও ফেনাবং হয়, বক্ষঃ হলে প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শাদ উদ্ভূত হয় না ও নলীয় খাদ প্রশাদ শাদ শুনিতে পাওয়া যায় না। সচরাচর হুংপিণ্ডের, যক্তের ও রক্ককের পীড়া হইতে ফুল্ফুনের শোপ জন্ম। বায়ু উপনালীর প্রদাহ বা জুর বশতঃ ফুল্ফুন্ সঙ্গু চিত হইলেও প্রতিঘাত শাদ সগর্ভ হয় ও খাদ প্রথাস শাদ শুনত হয় না। এই রূপ অবস্থা শৈশবাবস্থায় ও র্দ্ধাবস্থায় ঘটিতে দেখা যায়। কখন কখন ইহাকে নিউমোনিয়ার সহিত প্রভেদ করিতে হয়। কিন্তু রোগার আমুপুর্কিক সমস্ত বিবরণ জানিতে পারিলে, শ্লেষা অয়োমল বর্ণ বিহীন দেখিলে ও রোগা শী্র শীত্র বাড়িতে থাকিলে স্থাতি ক্লেড্রা ক্রেছে চ্বানিয়ার বাড়িতে

৩০। নিউমোনিয়া রোগে যে তিন অবস্থা দৃষ্ট হয় ভাষার ভিন্ন ভিন্ন লক্ষণ নিমে লিখিত হইল।

#### ১। दक्तः धिकारिका ।

লক্ষণ 1 – ইহুংতে আকোন্ত হান বক্তপূর্ণ হয়। বক্ষন্থল আকর্ণন করিলে কেবিক শন্দের সহিত কেশ ঘর্ষণবং শব্দ শ্রুত হয়, পরে প্রথ-মোক্ত শব্দ শ্রুত না হুইয়া, কেবল শেষোক্ত শব্দ মাত্র শুনা যায়। প্র-থনে প্রতিষ্ঠিত করিলে আভাবিক প্রতিধনি উন্তুত হয়, পরে ইহুণ ক্রুমশাঃ বিল্পা হুইয়া গাকে।

२। ब्रह्मवर्गयक्र छात्रशा

ইহা হইলে ফুন্দু দৃঢ় ও ঘন হয়, স্ক্ষম ক্রেপিটেসন্ ও ভেসিকিউলার মর্মার শব্দ ভাগত হয় না, কেবল বায়ু লনী ভুজ স্বর ধনি (Bronchophony) ও বায়ু নলীভূজ স্থাস প্রস্থাস শক্ষ (Bronchial Respiration) ধূষর বর্ণ যক্কতাবস্থা।

শ্চত হয়। প্ৰতিঘাত শক্**সগ্ৰ** হয়।

এই পীড়ার ফুফ্র্রির মধ্যে বিস্তৃত্ব
পুরোৎপত্তি ও ইহা স্থানে স্থানে
দৃঢ় হয় ও গৈেই সেই স্থানে বায়ু
প্রবেশ করিতে পারে না। কখন
কখন যথার্থ পুরোৎপত্তি হয় না,
কেবল উৎক্ষট দ্রব পদার্থ থাকাতে
ঐরপ বোধ হয়। পুয় বা তাহার
মহিত যরুৎ বিধানোপাদানের বিগলিত অংশ মুখ দিয়া নির্গত হইলে
রহৎ গরিমিং ক্রেপিটেসন্ (Gurgling (tropitation) অর্থাৎ কান্দরিক বা হর্ষরে শব্দ উদ্ভূত হয়।

- ় ০ । ্যদি ধূষরবর্ণ যক্তবিস্থা ঘটিবার পূর্বের প্রদাহের উপশ্ম হয়, গ্রহা হইলে কুজুস্ যক্তবিস্থায় যাবজ্জীবন অবস্থিতি করে বা ক্রমশঃ দ্যাবস্থা প্রাপ্ত হয়।
- ২ং। চিকিৎসা।— বৈংগীকে শ্যা। হইতে উঠিতে দিবে না। বোগীর ঘরের উত্তাপ ৬৫ ° ডিগ্রির হ্যন যাহাতে না হয় এমত করিবে। বাল্প দারা গৃহের বায়ু আর্দ্র রাখিবে। কোঠ বদ্ধ থাকিলে এরও তৈল, বেদনা ও রোগী অত্যন্ত অন্থির হইলে অপ্প মাত্রায় অহিফেন্, কাশী ও শ্বাদ কচ্ছু শাম্য করিবার জন্ম ক্লোরোফরমের দ্রাণ এবং রোগী ক্ষীণ হইলে কার্বনেট অফ্ এমোনিয়া ব্যবহৃত হয়। আক্রান্ত স্থলে মিননার গুলটিম ও পোল্ড টেড্রির ছেক বা তার্পিন তৈলের ফ্রুপ্স্ প্রয়েগ্য হয়। বোগীকে লম্ম্পথ্য দেওয়া যায়। নিস্তেজ হইতে দেখিলে হ্রাধ্ন, মাংসের ঝোল্ ও উত্তেজক ঔষ্ধ যথা ব্রান্তি, ক্লোরিক ইথর ইত্যাদি দেওয়া যায়। পীড়ার উপশ্ব কালে হ্রাধ্ন, কালে অও, মাংসের ঝোল্, এমোনিয়া ও বার্ক্,

কুইনাইন্ ও লোহ বা কজ্লিভার্ অইল দেওয়া যায়। পীড়া প্রতিন হইলে বার্ক ও আয়ে।ডাইজ্ অফ্ পট্যাসিয়ম্, আয়োডাইজ্ অফ্ আইরন্, হাইজোরেটির অফ্ এমোনিয়া, কজ্লিভার অইল্, পুষ্টিকর পথ্য, বেদনা স্থানৈ তারপিন্ তৈলের ফুপুস্ বা আয়োডাইন্ লিনিমেণ্ট ব্যবহৃত হয়। টাটার এমেটিক্, ক্যালোমেল্, রক্তমোক্ষণ, জলোকা বা বেলেক্সা কখন কখন ব্যবহৃত হয়।

### আ। প্লুরা গহরে মধ্যে জল (Pleurisy with effusion)

৩০। নির্মকারক লক্ষণ 1—যদি খান প্রাধান শব্দ, বাকধনি ও স্বর্কশান অস্পত্ত রূপে শ্রুত হয় বা একেবারে শ্রুত না হয় তাহ। হংলে বক্ষোত্তর্বেট গাহুবর উৎস্কু জল দারা ক্ষীত হইয়াছে জানিবে।

৩৪। ব**ক্ষোন্তর্বেক্ট গহ্বরস্থিত জল দারা** কৃষ্ণু দি নিপীড়িত হইয়াপুঞ বংশের উপর থাকিলে প্রতিঘাত দ্বারা সগর্ভ শব্দ উদ্ভূত হয় ও আকর্ণন করিলে খাদ প্রশ্বাদ শব্দ ভাত হয় না। জল পরিমাণানুদারে সগর্ভ শব্দে। প্রাণিক স্থানের সীমার তারতম্য দেখা যায়। অনাক্রান্ত পাগে শ্বাস প্রশ্বাস শব্দ অপেক্ষাক্তর উচ্চতর হইয়া থাকে। উৎস্ফ জল পরিমাণ অপ্প হইলে ক্র ব্যক্তি দণ্ডায়মান থাকিবার সময় সগার্ভ শব্দ অনুভূত হয়, কিন্তু রোগীকে উপ্তু করিয়া শোয়াইলে এ শব্দ আর অনুভূত হয় না | আর যদি জল পরিমাণ অধিক হয় তাহা হইলে সমস্ত আক্রান্ত পার্ষে প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ শুনা যায়। বাম প্লুরা গহ্বরে জল স্ঞিত হইলে হৃৎপিও স্থানান্তরিত হয় এবং ইহার আবেগ বুকান্তির দক্ষিণ প∤শ্বে প্রতীয়মান হয়। যদি দক্ষিণ প্লুরা গাহ্বরের এরপ ঘটে তাহা হইলে যক্ত স্থানান্তরিত হইয়া নিম্ন দেশে অর্থাৎ এপিগ্যান্তি মুমে গমন করে ও পশু কার নিম্নে হাত দিলে স্পর্য দার। ইহা অনুভূত হয়। সুস্থ পাৰ্য অপেক্ষা আক্ৰান্ত পাৰ্য আয়তনে বেশী ও শ্বাস প্ৰশ্বাস কালে অপ্প স্পন্দিত হইয়া থাকে। এই পার্শ্বের পশুকার মধ্যন্তিত স্থল অপেক্ষাক্ত বিস্ত ত, চ্যাপ্টা, বা ক্ষীত হয়। অনেক সময়ে অংশ ফলকাধিদ্বয়ের মধ্য প্রদেশে নলীয় খাদ প্রধাদ এবং রোগীকে কথা

কৃতিতে কহিলে, অংশ ফলকান্থির অগক্ষোণে কখন কখন ছাগ নিনাদ (Algophony) ভাত হয়। প্রার্থিনর প্রথমাবস্থার সাঁচরাচর ঘর্ষণ শব্দ শ্রুমা যায়। সঞ্জিত জল আশোষিত হইলে লক্ষণ গুলি অদৃশ্য হয়, পরিশেষে আক্রান্ত পার্শ্ব সঙ্কুতিত ও বিক্রত হইয়া রহে ও হুৎপিও যাবজ্ঞীবন স্থান ভাই হইয়া থাকে। কয় বাক্তি আক্রান্ত পার্শ্বেশার করিয়া থাকে। তাহার সাতিশার শ্বাসক্রছ, হয় ও নিশ্বাস ঘন ঘন ঘহিতে থাকে কিন্তু নিউনোমিয়া রোগের হায় ইহাতে রোগীর স্বরাচর কাশী হয় না ও ইয়োমল বর্ণয়ুক্ত ক্লেমা নির্গত হইতে দেখা যায় না। যদি গ্রা গ্রুমরে পুয় সঞ্জিত হয় তাহা হইলে রোগীর কম্পান ও রাত্রিতে প্রত্ব বহিতাগে বা ক্লুমে এবং শারীর সাতিশায় শীর্ণ হয়। গ্রুম্ব ভতর নিক্ষিপ্ত হইতে দেখা যায়, ও তথায় নিক্ষিপ্ত হইলে অধিক পরিমাণে পুয় অক্ষাৎ মুখ দিয়া নির্গত হইয়া থাকে।

তা। যক্ত বর্দ্ধিত হইলে চতুর্থ উপপশুকা পর্যান্ত বিস্তৃত হইতে দেখা যায়। প্রকাপ হইলে দক্ষিণ প্লুৱা গাহ্বরে জল সঞ্জিত হইয়াছে বলিয়াবোধ হয়। যক্তবের রিদ্ধি প্রযুক্ত সগার্জ শব্দোৎপাদক স্থানের সীমার রিদ্ধি হইলে ইহা সমুখভাগে উচ্চতর ও পৃষ্ঠভাগে নিম্নতর ইইয়া থাকে ও দীর্য শ্বাস প্রহণে উহার অপ্পতা ও দীর্য শাস ত্যাগা কালে আধিক্য দৃষ্ট হয়; বিস্তু প্লুৱা পহরে জল সঞ্জিত হইলে ঐরপ ঘটিতে দেখা যায় না। কৃত্ত্বিতি কোমালার্বিত্ব জনিলে প্রতিঘাত শব্দ সগার্ভ হয় ও কেশিক খাস প্রশাস শব্দ শুমা যায় না কিন্তু সগার্ভ শব্দ কদাচিং সকল স্থানে এক রূপ হয় ও মধ্যে মধ্যে স্পষ্ট প্রতিধনিও জাতত হইয়া থাকে। অর কম্পান প্রকারে বন্ধ হয় না এবং শ্লেমা নির্মাম হইলে, উহাকে রক্ত মিশ্রিত দেখা যায়। সেই সময়ে অস্তান্ত স্থানেও কর্কট রোগা দৃষ্ট হয়য়া থাকে, ও ইহার যায়। সেই সময়ে অস্তান্ত স্থানেও কর্কট রোগা দৃষ্ট হয়য়া থাকে, ও ইহার যে এক প্রকার অবস্থা দৃষ্ট হয়, তাহাকে সচরাচর ক্যান্সারস্ ক্যাকেক্সিয়া (Cancerous Cachexia) কছে। প্লুৱা গাহ্বর উৎস্থট জল দ্বারা পরিপুরিত হইলে নিউমোনিয়া বলিয়া মনে হইতে পারে। কিন্তু নিউ-মোনিয়া রোগা অয়োমল বর্গ শ্লেমা নির্গত হইতে দেখা যায়: প্র

শারীরিক উষ্ণত। সাতিশন বেশী হইয়া থাকে। নলীয় খাস প্রশ্বাস ও অব কম্পন ও বেশী হইতে দেখা যায়, কিন্তু প্লুরিসিতে আক্রান্ত পার্থ স্থীত ও পশুকা মধ্যন্তিত স্থল প্রসারিত হয়, অর কম্পন এবং খাস প্রশ্বাস শব্দ অস্পন্তি বা একেবারে লুপ্ত হইয়া থাকে ও যক্ত ও হুৎপিও স্থান ভ্রম্ট হইয়া স্থানান্তরে গ্রমন করে।

ত । চিকিৎসা '—জল আশোধিত করিবার নিমিত্ত পরিমিত আহার দিবে। উত্তেজক ঔষধ ব্যবস্থা করিবে না। আক্রান্ত পাশ্যে সর্যপ পালস্তারা, পুনঃ পুনঃ লাইকর লিটি প্রয়োগ, বা রেড আগ্রো-ডাইড্ অফ মার্করি মলম মালিস ব্যবস্থেয়। আয়োডাইড্ অফ পট্যা-দিয়ম্ ' ইস্কুইল্, ডিজিট্যালিস্ ও নীলবটিকা; আয়োডাইড্ অফ আয়রন্ বা কড্লিভার্ অইল্ দেবন করিতে 'দিবে। উপরিউক্ত উপায় দারাজল আশোধিত না হইলে বক্ষঃ প্রাচীর বিদ্ধা করিয়া ড্রেনেজ টিউব লাগাইয়া রাখিবে।

#### খ। বক্ষস্থলে প্রতিযাত করিলে সগর্ভ শব্দ উৎপা-দিত হয় না।

(অ) প্লুরিদির প্রথমাবস্থায়, (আ) বন্কাইটিস্, (ই) হুপিং কফ, (ঈ) ব। প্রবল ক্ষয়কাশ এই ক্ষেক্টী পীড়ার বক্ষস্থলে প্রতিঘৃতি করিলে স্থাত শক্ষ উৎপাদিত হয় হা।

### অ। প্লুরিসির প্রথমাবস্থা (Pleurisy without effusion)

৩৭। নির্থারক লক্ষণ 1 – যদি শ্বাস প্রশ্বাস শব্দ ও দ্রগ্রনি আভাবিক হইতে দেখা যায়, আর শ্বাস প্রশাস শব্দের সহিত এক প্রকার অগভীর পরিমার্জক অর্থাৎ রবিং (Rubbing) বা কর্কণ ঘর্ষণ অর্থাৎ গ্রেটিং (Grating) শব্দ শ্রুত হয় তাহা হইলে প্লুরিসির প্রথমাবস্থঃ ঘটিয়াছে জানিবে।

৩৮। প্লুরা গাফারের যে প্রাচীরদ্বর এই পীড়া কারণ বন্ধুর হয় তাহ। ঘর্মিত হইলে উপরিউক্ত কর্কণ শব্দ উন্ত হয়। শ্বাস গ্রহণ ও প্রশ্বাস ত্যাগ এই উভয় কালে প্র শব্দ সচরাচর শুনা যায়, কিন্তু কখন কখন কেবল
দীর্ঘ শ্বাস গ্রহণ কালে উহা শুক্ত হইয়া থাকে। এই শব্দ কখন কখন
ব্রন্কাইটিসের শুক্ষ শব্দ বলিয়া মনে হয়। এই রূপ সন্দেহ হইলে ক্যা
ব্যক্তিকে কাশীতে কহিবে; ব্রন্কাইটিস্ পীড়া প্রযুক্ত হইলে কাশী
দারা শব্দের পরিবর্তন হয়, কিন্তু প্লুরিসি কারণ হইলে কোন রূপান্তর
দুফ্ট হয় না। প্লুরিসি রোগে বক্ষন্থলে বেদনা প্রযুক্ত পশুকা স্পন্দন
দুক্ত ও প্রতিবন্ধক বিশিষ্ট এবং শ্বাস প্রশ্বাস শব্দ ক্ষীণ হয়।

৩৯। পীড়ার আরম্ভে কম্পন হয় বা শীত বোধ করে। বোগীর ধাসকলে হয়, ও পার্ধ দেশে তীক্ষ বেদনা অনুভূত হয়। এই বেদনা ধাসক্রিয়া বা কাশী দারা বর্দ্ধিত হয়। রোগী অনাক্রান্ত পার্মে শ্রন করে, নাড়ী ক্রত ও কঠিন, জ্বর, ও অপ্প অপ্প শুক্ষ কাশী হয়, কিন্তু শ্লেমা আয়োমল বর্ণ বিহীন হইতে দেখা যায়। সচরাচর এই অবস্থান্তে প্লুরা গালের উৎস্কু সিরম দারা পূর্ণ হয়। প্লুরিসি কখন কখন পুরাতন পীড়ার আর ভারত্ব হয়, কিন্তু লক্ষণাদি ইহাতেও প্রবল অবস্থার হণায় হইয়া থাকে।

৪০। প্লুরিসি রোগের জার তীক্ষ্ন বেদনা, বক্ষঃ প্রাচীরস্থ পেশীর বাত রোগে, স্বায়ু শূলে, বা হারপিন্ পীড়ার পূর্বে ঘটিতে দেখা যায়। কিন্তু উপরিউক্ত-পীড়াতায়ে জ্বর হইতে দেখা যায় না, খান ক্রিয়ার সহিত্ ঘর্ষণ শব্দ শ্রুত হয় না ও বক্ষস্থল প্রতিঘাত করিলে স্থার্ভ শব্দ ও উদ্ভূত হয় না।

85। চিকিৎসা 1—রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না।
দীর্গ শ্বাস গ্রহণ করিতে বা সর্বাদা কথা কহিতে নিষেধ করিবে। পশুকার অধিক স্পন্দন না হয় এজন্ত বক্ষদেশে ফ্রানেল্ জড়াইয়া রাখিবে।
আক্রান্ত শ্বলে মাসনার পুলটিস; পোস্ত ঢেঁড়ির ছেক; সর্বপ পলস্তারা বা ভার্পিন তৈলের ফুপ্স্ দিবে। কোষ্ঠ বদ্ধ থাকিলে বিরেচক
ঔষধ দিবে। বেদনা উপশ্মার্থে মরফিয়া হাইপোডার্মিক্যালি ব্যবহৃত
হয়। এই পীড়ায় অহিফেন্; একোনাইট; সাইট্রেট্ অফ্ পট্যাস্ ও
গ্মোনিয়া; ইথার ও এ্মোনিয়া; কাঁজি; হ্মা; এ্রোক্ট: চা:

এবং সেডি। ওয়াটার ও লেমনেড ব্যবস্থা করা যার। পীড়ার উপশম
কালে বলকারক ঔষধ ও উত্তম আহার দিবে। রোগী অধিক বয়স্ক হইলে
বা টাইফইড্ পীড়ার লক্ষণ দেখিলে কুইনাইন্, পুর্ফিকর মাংসের ঝোল
ও ওয়াইন্ সরাপ ব্যবস্থা করিবে। ক্যালমেল বা নীল বটিকা, টাটার
এমেটিক্, কল্চিকম্, হাইড়োক্লোরেট্ অফ্ এমোনিয়া, হাইড্রোসাএনিক
এসিড্, ডিজিট্যালিস্, রক্তমোক্ষণ, জালোকা, বা বেলেস্তারা কখন
কখন এই পিট্রার ব্যবহৃত হয়।

## আ৷ প্রবল স্ত্রন্কাইটিস্ (Acute Bronchitis)

৪২। নির্থকারক লক্ষণ 1—যদি খাদ প্রশাদ শব্দের সহিত শুক্ষ বা আর্দ্র রালদ্ শ্রুত হয়, ও স্বরধনি বা স্বর কম্পানের কিছুই পরিবর্তুন দৃষ্ট না হয় তাহা হইলে প্রবল ব্রনকাইটিদ্ পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে।

৪০। বনিগানি পীড়ার যে শুক্ক ও আন্ত্রা শক্ত শক্ত হয় তাহা প্রভেদ করিতে শিক্ষা করা নিতান্ত আবশ্যক। কেশ ঘর্ষণবং শক্ত যে এই পীড়ার শ্রেত হইরা থাকে তজ্ঞপ শব্দ বক্ষঃ পরীক্ষণ যজের ও বক্ষন্তিত কেশের ঘর্ষণ দ্বারা, বন্দের সহিত বক্ষন্তিত বস্ত্রাদির ঘর্ষণ দ্বারা, দকের অব্যবহিত নিম্নন্তিত সঞ্চিত বারু দ্বারা উদ্ভূত হইতে পারে। এই পীড়ার রোগীর জ্বর, বুকান্তির নিম্নদেশে মক্দ মক্দ বেদনা ও ভার বেংধ হয়, কাশী ও শ্রেত্রা নির্মদেশে মক্দ মক্দ বেদনা ও ভার বেংধ হয়, কাশী ও শ্রেত্রা নির্মান ইতে দেখা যার। পীড়ার প্রথমাবস্থার শ্রেত্রা তরল বা কেনবং ও জন্ধ ক্ষন্ত, পরে অক্ষন্ত বা পুরবং হইতে দেখা যার। শ্রেত্রামল বর্ণ কিন্তি হয় কা। শৈশবাব্দার কৈশিক বারু নালীর প্রদাহ হইলে প্রেড়াণবঢ়া অপেক্ষা জ্বর, শ্বাস রুক্ত, ও অক্যান্ত লক্ষণাদি প্রবল হইরা থাকে। যদি এপিগ্যান্তিরম্ ও নিম্নন্তিত পশ্রুকা শ্বাস গ্রহণ কালে ভিতর-দিকে আরুন্ট হয় তাহা হইলে বারুকোষ মধ্যে বারু গ্রমনে প্রতিবন্ধকতা জন্মিরাছে জানিবে। এই প্রকার ব্রন্কাইটিস্ ঘটলে কৃক্তু সির সঙ্গোচ (Collapse) ঘটিরা থাকে।

৪৪। **চিকিৎসা।** রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে লা। যে যরে রোগী শরন করে তথাকার সন্তাপ ৩৫ হইতে ৭০ ডিগ্রি রাখিবে। গ্রের রায়ু জলীয় বাল্প দারা আদ্র রাখিবে। বিফ্টি, ছ্র্ম ও এরোকট বাকাজি; ছ্র্ম ও চা; সোডাওয়াটায় এবং ছ্র্ম; সারসা ইল্পুইল্ ও যবের জল খাইতে দিবে। কোঠ বদ্ধ থাকিলে বিরেচক ঔবধ ব্যবস্থা করা যায়। এমোনিয়াও সেনিগা; কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়াও গেনিগা; কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়াও একোনাইট্, এই পীড়ায় ব্যবহার করা যায়। আক্রান্ত স্থানে শুক্ষ কপিং, তাপিন তৈলের ফ্রুপেন্ বা সর্বপ পলস্তারা দেওয়া যায়। বাল্পান্তাণ দারা উপকার দর্শে।

রক্ত মোক্ষণ, বেলেন্ডারা, টার্টার এমেটিক্ মলম মালিমা, বমন কারক ঔষধ (যথা টার্টার এমেটিক্)ক্যালমেল, কল্চিকম্, হাইড্রোসাএনিক্ এসিড্, ক্লোরেট অফ্ পট্যাস্, লরেল ওয়াটার, বা কে:রিন আগ কখন কখনও ব্যবহৃত হয়।

## **ই ৷ তুপিং কফ্** (Hooping Cough)

৪৫। নির্মাক ককেন। সর্বাদ ভর্মনক ক্রণনিক্র কানী, ইহার প্রক্রেণেই দীর্ঘ খাস টানিয়া লইবার কালে কর্কশ ও কুরুট ধনিবং খাস শক্ত, আক্রেপান্তে ঘূন সক্ত শ্লেখা নিগম বা বমন, আক্রেপাক কালে আবক্ত বা নীলবর্ণ মুখ মগুল, চক্তু বাহিরদিয়ো উত্থান ও খাসাব-বোধ ঘটিবার সন্থাবনা দেখিলে ভূপিং কফ ঘটিয়াছে জানিবে।

৪৬। এই পীড়া নর্বদা শৈশবাবস্থার ঘটিয়া থাকে। ইহা সংক্রোমক বলিয়া পরিগণিত। ইহার মারিভর হইতে দেখা যার; এবং রোগী একবার ইহাতে প্রপীড়িত হইলে, জীবদ্দশার তাহাকে আর আক্রান্ত হইতে দেখা যার না। আরক্ত জ্বর ও হাম হইতে এই পীড়া উদ্ভূত হয়। কণ্ঠনলীর দ্বার আক্ষেপ প্রযুক্ত অবকদ্ধ হইলে হুপ শব্দ উদ্ভূত হয়। পীড়া ঘটিবার পূর্বের জ্বর কিয়দিবদ অবস্থিতি করে, চক্ষু ও নাদিকা হইতে জল নির্গত হয় ও কফের অন্তান্ত লক্ষণাদি ঘটিতে দেখা যায়। পরে জ্বরের বেগা কম হর্ব ত্বপ শব্দ জনক কাশ জন্মে। এই অবস্থাকে পীড়ার আক্ষেপিক অবস্থা (Convulsive Stage) কহে। কিরৎকাল পরে পীড়ার প্রাবল্য কম হয়, শ্লেখা স্বস্পা পরিমাণে নির্গত ও উহা অত্যস্পা চট্চটে হইয়া থাকে। এই অবস্থাকে পীড়ার ক্রাইসিস্ অবস্থা কহে। বায়ু উপনালীর প্রদাহ এই প্রীড়ার আনুসন্ধিক হইতে দেখা যায়। যেহেতু কৈশিক নলী সর্বাদা আক্রাস্ত হয় এজন্য পীড়া সাংঘাতিক হইলে বায়ু কোষ সমূহ সচরাচর স্থানে স্থানে সঙ্গু চিত হইয়া যায়। পরিশেষে কখন কখন রোগীর বক্ষোবায়ু বা ক্ষয়কাশ পীড়া জন্মে। আর কখন কখন আক্ষেপ হওয়াতে মৃত্যু ঘটিয়া থাকে।

৪৭। এই পীড়া হুই বা তিন সপ্তাহ হুইতে কয়েক মাস পর্য্যন্ত অবস্থিতি করে।. কৈছ কেছ বলেন নিউমোগ্যাফ্টিক স্নায়ু বিষাক্ত হুইলে ও তৎপ্রয়ুক্ত উহার ক্রিরার বিরূপ হুইলে এই রোগ জ্বায়া থাকে। আক্ষেপ দিবসের মধ্যে ছুই তিন বার বা ঘণ্টার মধ্যে অনেকবার হুইয়া, থাকে।

৪৮। এই পীড়া হাম, বসন্ত, ও অন্তান্ত ক্ষোট জ্বরের, বায়ুনলী ও ক্ষ্মুস্ প্রদাহের, অজীবিতা ও কোন মস্তিক্ষ পীড়ার প্রায় আমুস্সন্ধিক হইয়া থাকে। ইহা হইলে কখন কখন মৃত্রে শর্কর দৃষ্ট হয়; এবং কাশীর প্রাধল্য বেশী হইলে নাদিকা, মুগ, বা কর্ণ হইতে রক্তপ্রাব হয় ও টিমপ্যানন্ বিল্লী বিদীর্ণ হইতে দেখা যায় এবং সচরাচর যোজক জকের স্ফীততা (Eechymesis) জলো। আর'ক্ষ্মুস্ প্রাদাহ, আক্ষেপ, মস্তিকোদক বা সচরাচর ব্রন্কাইয়ের ক্যাট্যারাল্ প্রদাহ বা বায়ুকোয় সঙ্কু চিন্ত হইলে স্থোগীর মৃত্যু ঘটিয়া থাকে।

৪৯। **চিকিৎসা।**—পীড়া সামান্ততর হইলে রোগীকে গ্রম বস্ত্র পরিধান করিতে কহিবে। ত্তকৈর অব্যবহিত উপরে ক্যানেল্ কাপড় ব্যবহার করা আবস্থাক। রোগীকে পুর্ফিকর লমু পথ্য খাইতে দিবে ও মরের বাহিরে আদিতে দিবে না। প্রাতেঃ ও সায়ংকালে বেলাডোনা ও সোপ লিনিমেণ্ট দ্বারা পৃষ্ঠ বংশের উপর মালিস করিবে। কিন্তু কঠিনতর অবস্থায় উপনলী শ্লেমায় পূর্ণ থাকিলে ইপিকাক ব্যনকারক মাত্রায় খাইতে দিবে। এমোনিয়া ইপিকাক ও সেনিগা; সল্ফেট্ অফ্ জিক ও বেলেডোনা; এমেবিরা, ইথার, বেলেডোন: ও ছাইডোমাযে-নিক এদিড়; বেংমাইড্ অক্ এমোনিয়ম্; কোরিক্ ইথর; হাইডেুগ-সংয়েনিক এসিড; নাইটি ক এসিড; টিংচর একোনাইট; সহিফেন: হাইডে, ক্লোরেট্ অফ্ এমে। নিয়া এই সমস্ত ঔষধ দিতে পার। বাঁয়। কোষ্ঠের প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। পৃষ্ঠবংশের উপর বেলেডোন। লিনিমেণ্ট মালিস করিবে। রোগীকে গৃহের বাহিরে আদিতে দিবে না। গৃহের মতাপ ৬৮° ফা রাখিবে। জুগনেল কাপড় ব্যবহার করাইবে। লমু ্ঠিকর পণ্য খাইতে দিবে। পীড়া পুরাতন হইলে স্যাকেরেটেড ্কার্ব-নেট অফ আইরন বা কড লিভার অইল ব্যবস্থাকরিবে। রোগীকে স্থানান্তর করিতে কহিবে। টাটার এমেটিক; ইপিকাকিউয়ানা: ফট্কিরি; আর্দেনিক্: এসাফিটিডা; কপুরি; কাফি; কলচিকম; পেরক্সাইড্ অফ্ হাইড্রোজেন্; মক্ষ; লোবিলিয়া; স্যাকেরেটড্ কাৰনেট্ অফ্ আইরন্; কুইনাইন্: অক্সাইড্ অফ্ জিঙ্ক; গন্ধক, এই সমস্ত ঔষদ কখন কখন ব্যবস্থা করা যায়। ফ্রিস্ (Fauces) ও গ্লাটিসে (Glottis) ক্রিক, পৃষ্ঠবংশের উপর জলেকি বা সর্যপ পলস্তারা বা টার্টার এমেটিক মলম কথন কখন ব্যবহৃত হয়। পুরাতন হইলে শীতল জলের ঝারে বাবস্থেয়।

## ই ৷ প্রবল-ক্ষয়কাশ (Acute Phthisis)

- ৫০। নির্থারক লক্ষণ। যদি রোগীর এন্কাইটিস্ রোগে যে
  সমস্ত লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায় ভাষা ভাষার ঘটে ও ভদ্মভিত ভাষার
  সাভিশয় জ্বর ও খাসকুছে ভা, কপিশ বর্ণের জিহ্বা, সত্বর শারীরিক শক্তির
  হীনভা, ও রাত্রিযোগে প্রভূত ঘর্ম হয়৽তাহা হইলে প্রবল ক্ষয়কাশ ঘটিয়াছে জানিবে।
- ৫১। এই পীড়া সচরাচর ও হইতে ১০ সপ্তাহের মধ্যে শেষ হয়। উপরিউক্ত লক্ষণ গুলি দেখিলে শ্লেমায় ফুক্সুস্ পদার্থ আছে কিনা তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। শ্লেমায় যে পর্যন্ত না ফুক্সুস্ পদার্থ দেখা যায় কিয়কাশ, রোগের সমস্ত ভেণ্ডিক লক্ষণ গুলি

যদি বর্ত্তমান থাকে) সে পর্যান্ত এই পীড়া বলিয়া স্থির কর। উচিত নয়।

# গ। বক্ষস্থলের এক পাশ্বে প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি অর্থাৎ আধ্যান সূচক শব্দ উদ্ভূত হয়।

৫২। প্রবল পীড়া সমূহের মধ্যে নিউমোগোরাক্স শীড়ায় অর্থাৎ বক্ষোবায়ুতেই কেবল ইহা হইয়া থাকে।

# বিশোবায়ু (Pneumothorax)

- ৫০. নির্থারক লক্ষণ 1— যদি খাস প্রখাস শব্দ, বাক্ প্রতি-ধনি ও স্বর কম্পন অস্পষ্ট রূপে শুনা যায় বা একেবারে শুনিতে পাওয়া না যায়, আক্রান্ত পার্থ কুক্ত ও পশুকা মধ্যস্থল সমূহ ক্ষীত হয়, পশুকার স্পন্দন অপেক্ষাক্ত কম বা লুগু হয় এবং হুংপিও স্থানান্তরিত হইয়া যায় তাহা হুইলে বক্ষোবায়ু ঘটিয়াছে জানিবে।
- ৫৪। প্লুরিনি রোগে প্লুরা গহলর জল সঞ্চিত হইলে কৃক্ নি যেরপ নিপীড়িত হয় ও খাস কিয়ার যেরপ ব্যতিক্রম ঘটে, সেইরপ এই পীড়ায় গহলরে বায়ু সঞ্চিত হইলেও হইয়া থাকে। এই পীড়ায় সচরাচর প্লুরা প্রদাহযুক্ত হয়, এজতা বক্ষন্থলে প্রতিঘাত করিলে গহলরে জল সঞ্চয় হওয়া প্রযুক্ত বক্ষন্থলের অধঃদেশে সগর্ভ শব্দ উৎপন্ন হয় ও উদ্ধিদেশ বায়ু সঞ্চয় হেতু অস্বাভাবিক স্পাই প্রতিধনি শুনা গিয়া থাকে। অব্দ্রান পরিবর্ত্তনে সগর্ভ শব্দোৎপাদক স্থানের সীমার আয়তন পরিবর্ত্তিত হয়। রোগীর দণ্ডায়মান অবস্থায় বক্ষের সন্মুখে এ সীমার উদ্ধিদিকে উচ্চতা দৃষ্ট হয়, কিন্তু পৃষ্ঠদেশে শয়ন করিলে ঐ উচ্চতার ত্যানতা ঘটে। কখন কখন স্বর শব্দের সহিত ধাতু পাত্রে জল ঢালিলে যেরপ শব্দ হয় সেই রূপ প্রতিধনি (Amphoric Voice) শ্রুত হইয়া থাকে। কখন কখন রোগী নড়িলে পাত্রে জল রাখিয়া নাড়িলে যেরপ শব্দ হয় সেই রূপ হইয়া থাকে

সচরাচর বক্ষোবায়ু পীড়ায় ফুফ্লুসন্থিত কোন ক্ষুদ্রতর গহর বিদীর্ণ হওত প্লুরা গহলরে বায়ু প্রবিষ্ট হয়, এজন্ম প্রায় ক্ষরকাশ পীড়ার লক্ষণ এই পীড়ার পুর্ব্বে ঘটিতে দেখা যায়। যদি রোগী কা্শীতে কাশীতে বায়ু কোষ বিদীর্ণ হয় ও ঐ বায়ু প্লুরা গহুরে প্রবেশ করে তাহা হইলে তৎক্ষণাৎ পার্খদেশে সাতিশ্বয় বেদনা, শ্বাস, ক্লছ্রতা ও মৃচ্ছণ ঘটিতে দেখা যায়; এবং নাড়ী ক্ষীণ ও কম্পিত হয়। পরে রোগী সোজা হইয়া বদে বা কেবল আক্রান্ত পার্শে শয়ন করিয়া থাকে। বদন ও ওঠের নীলিমা, প্রভূত ঘর্ম, ও বদন এবং হস্ত পদাদির শোখ হইতে দেখা যায়। এই পীড়ায় সচরাচর রোগীর মৃত্যু হয়। বক্ষস্থলে প্রতিঘাত ক্রিলে কেবল বক্ষোবায়ু ও বায়ুস্ফীতি রোগে স্পষ্ঠ প্রতিধনি শুনা যায়। স্পষ্ঠ প্রতিধনি শুনা গোলে ঐ তুইটা রোগের মধ্যে কোনটা ইহা জানা আবশ্যক। কিরূপে ইহা জ্ঞাত হওয়া যায় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

### এম ফিসিমা।

### নিউমোথোরাকস।

১। ইহা পুরাতন রোগ বলিয়া পরিগণিত।

১। ইছা প্রবল রোগ বলিয়া পরিগণিত।

২। ইহাতে বক্ষয়লের উভয় ২। ইহাতে বক্ষয়লের এক পা-পার্ম আক্রান্ত হইয়া থাকে, ওপ-• র্ম আক্রান্ত হইতে দেখা যায়, ও সাভাবিক অবস্থায় থাকিতে দেখা প্রসারিত হয়।

শুকা মধ্যন্থিত তুল ক্ষীত না হইয়া পশুকা মধ্যন্থিত তুল ক্ষীত অৰ্থাৎ

য†য়।

৩। খাদ প্রশাস শব্দ আকর্ণন ৩। খাস প্রখাস শব্দ আকর্ণন করিলে শুনিতে পাওয়া যায় বটে, কিরিলে শুনিতে পাওয়া যায় না। কিন্তু ক্ষীণ বোধ হয়।

কুন্দুসের পুরাতন পীড়া (Chronic Diseases of the Lungs)

৫৫। যে সমস্ত পীড়া ফুফু সির পুরাতন ব্যাধি বলিয়া পরিগণিত হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল। ১ম। পুরাতন বক্ষোস্তর্বেফৌষ (Chronic Pleurisy) ২য় | বক্ষদক (Hydrothorax), ৩য় ৷ ক্য়কাশ (Phthisis),

৪র্থ। পুরাতন বায়ু উপনালীর প্রদাস (Chronic Bronchitis) এবং ৫ম। বায়ু স্ফীতি (Emphysema)।

৫৬। পরীক্ষারন্তে কয় ব্যক্তির বক্ষন্থল প্রতিষাত করিবে এবং তাহাতে যে যে রপ হইবে তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। যদিন্তাৎ প্রতিষাত দ্বারা সগর্ভ শব্দ উদ্ভূত হয় তাহা হইলে পুরাতন প্লুরিসি বা হাইড্রো-থোরাক্স, বা কুন্দুসিতে গুটি সঞ্চিত হওত ঐ যন্ত্র ঘন বা গুটি সমূহ কোমল বা ঐ যন্ত্রে গাহ্লর নির্মিত হইয়াছে জানিবে। প্রতিষাতে সগর্ভ শব্দ উদ্ভূত না হইলে পুরাতন বায়ু উপনালীয় প্রদাহ, এবং সম্প্রাতির স্পাষ্ট প্রতিধনি হইলে বায়ুক্টীতি ঘটিয়াছে জানিবে।

# ক। বক্ষস্থলে প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ উদ্ভূত হয়।

অ। পুরাতৃন বক্ষোন্তর্বেষ্টোষ (Chronic Pleurisy) বা বক্ষকদুক (Hydrothorax)

৫৭। নির্থারক লক্ষণ 1— যদি সগর্ভ শব্দ বক্ষরলের অধেন ভাগে ও পৃষ্ঠদেশে শুনিতে পাওয়া যায় ও খাস প্রশাস শব্দ, ব্রেধনি ও ব্র কম্পন কিছুই শুনিতে পাওয়া না যায়, তাহা হইলে প্রাতন বক্ষোত্রেফীয় বা বক্ষকদক ঘটিয়াছে জানিবে।

৫৮। যেহেতু বক্ষক্ষক পীড়ার প্লুরা গহরে জল উৎস্ফ হয়; এজন্ত প্লুরিসিতে জল উৎস্ফ হইলে যে রূপ লক্ষণ দৃষ্ট হয়, ইহাতেও প্রায় সেই রূপ হইতে দেখা যায়। কিরূপে তাহাদিগকে বিভিন্ন করিতে হয় তাহাদিকে লিখিত হইল।

## क्षु तिनि ।

## हाहर्ष्ट्रारथाताङ्ग ।

- ১। ইছা কেবল বক্ষন্থলের এক ১। ইছা ছই পাথে ঘটিয়া পাথে ঘটিতে দেখা যায়। থাকে
  - ২। ইহণতে অকক্ষাৎ রোগী ২। ইহণতাকক্ষাৎ ঘটিতে দেখা যুগুলুল ইহণু স্থাৰ্কণিজীণ শোণ

প্রপীড়িত হয়।

। রক্ষন্থলে বেদনা বোধ করে।
 পীড়ার প্রথমাবন্ধায় ঘর্ষণ শব্দ শু নিতে পাওয়া যায়।

৪। পশুকামধ্যস্থিত স্থল ক্ষীত হয়, ও হৃৎপিও স্থানাস্তরিত হইয়া যায়। হইলে ঘটে বা রক্কক, হংপিও বা যক্ত পীড়া হইতে উৎপন্ন হয়। ৩। ইহাতে ঘ্র্বণ শব্দ শুনিতে পাওরা যায় না।

৪। পশুকা মধ্যন্থিত স্থল স্থীত হয় না, ও হংপিও স্থানান্তরিত হ-ইয়া যায় না।

৫৯। যদিতাং বক্ষলের নিম্দেশে প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ উন্তু নাহয়, তাহা হইলে জতুন্থীয়, (Clavicular region) মিন্ন জতু-স্থায়, (Sub-Clavicular region) ও উদ্ধ কণ্ঠক প্রদেশ (Supra-Spinous region) বিশেষ করিয়া প্রতিঘাত করিবে। উল্লিখিত স্থান সমূহের উভয় পার্শ্বের প্রতিধনি শব্দের মধ্যে বিভিন্নতা তুলনা করিয়া দেখিবে। এবং সগর্ভ শব্দ উন্তুত হইতেছে কিনা এরপ সন্দেহ জন্মিলে, ৰুগ্ন ব্যক্তির বক্ষদেশ, দীর্ঘ নিখাস ও প্রখাস কালে প্রতিঘাত করিয়া দেখিবে। আরও ইহা দেখা উচিত যে উভয় পার্শ্বের নিম্ন জত্তন্তীয় প্রদেশ নিশ্বাস গ্রহণ কালে সমভাবে ফীত হয় কিনা। ইহা কেবল উদ্ধ বক্ষদেশ ফিতা দ্বরো পরিমাণ করিলে বা ঐ দেশ সংস্পর্শন করিলে জানিতে পারা যায়। আর ও উভয় পার্শ্বের উদ্ধিও নিম্ন জতুন্থীয় ও উদ্ধি কণ্ঠক প্রদেশে স্থাস প্রশাস শব্দের স্থায়ীত্ব ও তালের মধ্যে বিভিন্নত। দেখিবে। ারীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা উভয় পার্শ্বের উপরিউক্ত স্থান সকল পরস্পার পরীক্ষা করিলে, বা এককালে এলিসন্স ডিফারেন্সিয়াল্ ফেথন্কোপ (Alison's Differential stethoscope) বক্ষদেশে সংস্থাপিত করিয়া শুনিলে ঐ এ স্থানোস্কৃত শ্বাদ প্রশ্বাদ শব্দের স্থায়ীত্ব ও তালের মধ্যে বিভিন্নতা প্রতীয়-মান হয়। আরও ইছা দেখা উচিত যে খাস শব্দ অনবচ্ছিন্ন নুগ হইয়া ক্ষণ নিৰুদ্ধ (Jerking) বা বক্ষস্থলের কোন কোন স্থানে নলীয় (Tubular) রিয়। দীর্ঘ িখানের পরক্ষণে টক্টক্ শব্দ আচত হয় কিনা। উভয় পার্খের বাক্ প্রতিধনি সমরূপ কি ভিন্ন তাহা ও দেখিবে । সচরাচর

পরীক্ষা করিবার পূর্কো রোগীকে কাশীতে পরে দীর্গ নিশ্বাস গ্রহণ করিতে কছিবে।

় আ। ফুক্ষু সের গুটি সঞ্চয় হেতু ঘনত্ব (Consolidation of the Lung by Tubercle)

৬০। নির্মকারক লক্ষণ 1— যদি উদ্ধি বক্ষঃ দেশে সগর্ভ শব্দ উদ্ধৃত হয়, খাস শব্দ কীণ ও প্রখাস শব্দ বার্দিত ও প্রবল বা খাস শব্দ কর্কশ বা ক্ষণ নিরুদ্ধ বা খাস প্রখাস শব্দ নলীয় বা শুক্ষ টক্ টকেবং হয় ও বাক প্রতিধনি উচ্চতর, পশুর্কার স্পন্দন অপেক্ষাকৃত কম ও নিম্ন জ্বান্ধীয় প্রদেশ অপ্প প্রসারিত হয়, তাহা হইলে কুন্দুমে গুটি সঞ্জিত হয়য়াচে জানিবে।

৬১। গুটি সঞ্চিত ছওনের লক্ষণ স্পায় রূপে প্রকাশিত না হইলে যে উছা ঘটে নাই ইছা কোন মতে বিবেচনা করিবে না। এবং যদি ক্ষ্কাশের স্পষ্ট লক্ষ্ণ প্ৰতীয়মান হয়, তথাপো বক্ষ্ল পুনঃ পুনঃ পরীক্ষানা করিয়া রোগীর ক্ষয়কাশ জ্বিয়াছে ইছা কোন মতেই বলিবে না। ফুদ্দুদে গুটি দঞ্চিত হইলে প্রথমাবস্থায় কাশী (ইহা প্রায় প্রাতেঃ ছইয়া থাকে) এবং মুখ হইতে শ্লেষা নির্গত হয়। শ্লেষা অপ্পা পরিমিত রজ্জুবৎ ব। অর্দ্ধ অসহ দেখা যায় এবং মুখ হইতে রক্ত আচাব হয়। সাম ত পরিশ্রমের পর হাঁপাইয়া থাকে। পার্শ্বদেশে বা নিম্ন জত্ত্বীয় প্রদেশে (वमना (व: ध करत । (त: भी भी नं, त: वि (यार्ग धर्म छ ना छ) (वशवान হয়। আর মাড়ির উপরে একটা লাল বর্ণের রেখা ও অঙ্গুলির নথ গুলি নিম্নে বক্র কিনা তাহাও দেখিবে। শেষোক্ত তুইটা লক্ষণ প্রায় ক্ষয় কাশ রোগে দৃষ্ট হয়। রোগীর মুখ হইতে রক্তজ্ঞাব হইলে সর্বদা ক্ষয় কাশ রোগ সন্দেহ করিবে, এবং যদি রোগীর হং নিপ্তের কোন পীডা না থাকে, ও (রোগী স্ত্রীলোক হইলে) যদি রক্তে ্রিভির কোন লক্ষণ দৃষ্ট না হয় ত'হা হইলে মুখ হইতে রক্তজাব ঘটিতে দেখিলে সুক্দা গুটি সঞ্চিত হইয়াছে বা পরে হইবার বিলক্ষণ সম্ভাবনা আছে তাহা অবশ্য অবশ্য বিবেচনা করিবে। আর রোগীর পরিবারের মধ্যে কাছারও

এই পীড়া ইইয়াছিল কিনা ভাষা জানিবে। পীড়ার বিষয়ে সন্দেহ
ইইলে দ্লেমায় কুম্ফুস্ বিধানেপাদান দৃষ্ট হয় কিনা ভাষা বিশেষ
করিয়া পরিচিত হইবে। শারীরিক সন্তাপও পরীক্ষা করিয়া দেখিবে।
যদি উহা অভিশয় হয় ও ১০২ বা ১০০ ডিপ্রির মধ্যে একরপ ইইয়া
থাকিতে দেখা যায়, আরু অক্যান্ত যে যে, পীড়ায় ঐ রূপ সন্তাপ
হয় ভাষা যদি দৃষ্ট না হয় ভাষা হইলে কুম্ফুদে গুটি জিম্মিয়াছে
জানিবে।

ই। ফুফ্সে সঞ্চিত গুটির কোমলাবস্থা (Tubercle in the Lung in the stage of softening)

৬২। নির্মকারক লক্ষণ 1— যদি এক বা উভয় পার্শের কৃষ্ট্রনির উপরি অংশের উপর প্রতিঘাত করিলে সগার্ভ শব্দ উদ্ভূত হয়, এবং বক্ষদেশ আকর্ণন করিলে কেশ ঘর্ষণবৎ নলীয় স্থাস প্রস্থাস শব্দ ও বর্দ্ধিত বাক প্রতিধনি শ্রুত হয় তাহা হইলে কৃষ্ট্রেস সঞ্চিত গুটির কেশমলাবস্থা ঘটিয়াছে জানিবে।

৬০। নলী ও কৃষ্পৃষ্ঠিত কৃষ্ণ কৃষ্ণ গাহ্বর তরল পদীর্থে পূর্ণ হইলে তাহাদের মধ্য দিয়া বায়ু গাতায়াত কালে কেশ ঘর্ষণবৎ শব্দ উৎপাদিত হয়। সগার্ভ শব্দ ও উচ্চতর বাক প্রতিধনি দারা বিবেচনা করিবে যে রোগ কেবল বায়ু উপনলীর প্রদাহ নহে। কেবল মাত্র অস্পষ্ট সগার্ভ শব্দ এবং কেশ ঘর্ষণবৎ শব্দ কুষ্কুসির উপরি খণ্ডে প্রাত্ত হইলে শ্লেষায় কৃষ্কুস্ পদার্থ দৃষ্ট হয় কিনা তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। গুটির কোমলাবন্ধা ঘটিলে নিম্ম জত্তন্থীয় প্রদেশ চ্যাপটা হয় এবং এক বা উভয় পাশ্ব দীর্ঘ শ্বাদ গ্রহণ কালে স্বন্ধাই স্পান্দিত হইতে দেখা যায়।

৬৪। কুন্ফুনিতে কর্কট রোগ জন্মিলেও ক্ষয়কাশ পীড়ার ফায় লক্ষণ প্রকাশিত হয়, অর্থাৎ প্রতিহাতে সগর্ভ শব্দ ও আকর্ণনে নলীয় স্থাস প্রশাস শব্দ অনুভূত হয় বটে কিন্তু ইহা ঘটিলে রোগীর মুখ হইতে অনব- চ্ছিন্ন রক্তরাব হয় ও শ্লেমায় কুম্দু স্পদার্থ দৃষ্ট হয় না. এবং শরীবের মধ্যে অভাভত স্থানে ও ও পীড়া থাকিতে দেখা যায়।

স্। কুক্স মধ্যে গুটি সঞ্চয় হেতু গহার (Tubercular Cavity of the Lung)

৬৫। নির্থাকারক লক্ষণ 1 — যদি এঁক বা উভয় পাংশের বক্ষছলের উপরি অংশে প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শব্দ ও আকর্ণন করিলে
নলীয় অর্থাৎ কান্দরিক প্রাস প্রশ্বাস ও বক্ষোবাকধনি (Pectoriloquy)
শুনা যায় এবং রোগী কাশিলে গর্মাং শব্দ উন্ত্ত্ত্র, তাহা হইলে
কৃষ্ণু স্ খ্রো গহর নির্মিত হইয়াছে জানিবে।

৬৬। নলীয় খাস প্রশ্বাস শব্দ ও বক্ষোবাক্ধনি ধারা গহ্বর যে কিয়-দংশ শৃত্ত ও কাশী দ্বারা গরপ্লিং শব্দ উদ্ভূত ছইলে গহুরে যে বায়ু ও তরল পদার্থে পূর্ণ ইহা প্রতীয়মান হয়। ক্ষয়কাশ প্রবল হইতে থাকিলে কাশী ও শ্লেষা বেশী নির্বম হইতে দেখা যায়, রোগী ত্রান্বিত মলিন হইয়া পড়ে; ও রাত্তিকালে বেশী পরিমাণে ঘর্ম হয়। বক্ষোন্তর্বেষ্ট ঝিলীর প্রদাহ ছওয়াতে সদা ৰক্ষে এবং পাথে বিদনা অনুভূত হয়। নাড়ী বেগবান, অর শব্দ অস্পষ্ঠ ও কুফ্রুসবৎ, জিহ্বা ক্ষতযুক্ত, বমন কষ্টকর (বিশে-ষতঃ প্রাতঃকালে বমন কফ অবুভূত হয়) পদাদির শোথ ও উদরা-ময় হইতে দেখা যায়। নিউমোনিয়া পীড়া বশতঃ ক্লুদ্রু দিতে গাধ্বর নির্মিত হইলেও প্রায় উপরিউক্ত রূপ লক্ষণ সকল দৃষ্ট হয়, কিন্তু ফুফু ্নিতে নিউমোনিয়া পীড়া প্রযুক্ত গহার নির্মিত হওয়া কদাচিত ঘটে। ইহা হইলে প্রায় ফুক্রুসির অধঃদেশেই ঘটিতে দেখা যায়, ও নিউমোনিয়া পীড়ার লক্ষণ পূর্ব্বে দৃষ্ট হয়। বন্কাইটিন্ পীড়া বশতঃ বায়ু নলী প্রদ:-রিত হইলে প্রায় কৃকুদিতে গহার জানিয়াছে বলিয়া বোধ হয় ও তদ্রুপ লক্ষণ ও প্রায় প্রকাশ করে। কিন্তু বায়ুনলী প্রসারিত হইলে লক্ষণ অধিক প্রবল হয় না, কুফ্বুসির অধঃ ও স্তত্ত প্রদেশে নলীয় প্রসারের লক্ষণ দৃষ্ট হয়, কাশী যদি ও ভয়ানক হইতে দেখা যায় তত্ৰাচ খন খন হয় না এবং শ্লেম্বা'নির্গত হইলে উহা অত্যন্ত হুর্গদ্ধযুক্ত হইয়া থাকে, ও ইহাতে

পনিরবং উক্তরপ দূষিত ওলাও থাকিতে দেখা যার। কিন্তু আধুবিক্ষণিক পরীক্ষার ফুক্সু নির্মিত পদার্থ দৃষ্ট হয় না। যদি ফুক্সু দির উপরিভাগে একটা স্বহং শৃত্য গহার অবস্থিতি করে, তাহা হইলে প্রভিয়াত দ্বারা স্পান্ট প্রতিধনি উদ্ভূত হয়, ও এক্ষরিক শ্বাস প্রশাস ও থাতু পাত্রধনিবং বাক প্রতিধনি শুনিতে পাওয়া যায়।

• ৬৭। **চিকিৎসা।**—শারীরিক আছা ও আছারের প্রতি লক্ষ্য রাখিবে। স্থান-পরিবর্ত্তন করিতে কছিবে। প্রতাহ প্রাতেঃ ও সায়ং-কালে অল চালনা ব্যবস্থেয়। রোগীর গৃহ মধ্যে বিশুদ্ধ বায়ু চলাচল করে এমত করা আবিশ্যক। গরম বস্ত্র যথা, ফ্লানেল বা আমুদ্র্ম ত্বের অব্যবহিত উপরে পরিধান করিতে কছিবে। প্রতাহ কুসম কুসম গরম জলে বা লবনাক্ত জলে গাতি স্পঞ্জ করাইবে। জ্বের বেগ দেখিলে লবণাক্ত ঔষধাদির দ্বারা শাম্য করিবে।

পৃষ্ঠিকর পথ্য যথা, মাংসের ঝোল, ছ্গ্ধ, কাঁচা অওঁ, ছ্গ্গের শর ইত্যাদি দিতে পারা যায়। আইসল্যাও মস্ ও কুইনাইন্ জেলি; অম্বল থাকিলে ছ্গ্গের সহিত চুনের জল: রম ও ছ্গ্ধ; ব্রাণ্ডি: পোর্ট বা সেরি; বর্গণ্ডি; স্থামপেন্; ফাউট্ইত্যাদি ব্যবস্থেয়।

৬৮। ঔষধ !— কড্লিভার অইল্ ; কড্লিভার অইল ও বার্কের পিচকারি; কড্লিভার অইল্ দ্বারা গাত্ত মর্দ্দন ; ফিল ও নারি-কেল তৈল; ফিল ও মিদিরিন; হাইপোফস্ফাইট অফ সোডা বা লাইম; বার্ক পূর্ণ মাত্রায়; লোহ ঘটিত ঔষধ; কুইনাইন্; লাইকর পট্যাদি; কার্বনেট অফ এমোনিয়া। মুথ হইতে রক্তন্ত্রাব হইলে সঙ্গোচক ঔষধ যথা ভারপিন তৈল; গ্যালিক এদিড; ট্যানিন্ ও নাইটিক এদিড; কাশী নিবারণার্থে অহিফেন্ বা মরফিয়া বা ডিকক্সন্ অফ আইসল্যাও মস্, ইত্যাদি; হুৎপিণ্ডের উত্তেজন নিবারণার্থে হাইড্রো-সায়েনিক্ এদিড, ডিজিট্যালিস্; রাত্রিযোগে ঘর্ম হইলে গ্যালিক এদিড, ধাতু অম ও বার্ক; ডিদরাময় থাকিলে সক্ষোচক ঔষধ যথা, রেট্যানি, ক্যাটিকিউ, ম্যাটিকো ও রেট্যানি, সলফেট অফ কপার ও অহিফেন্,

নাইট্রেট্ অফ দিলভার ও অহিফেন, কাইনো ও লগউড, বিদমণ, সক্ষোচক ঔষধের পিচকারি ; কাশী ও শ্লেমা নির্থম বন্ধ করিবার জন্ম তার্পিন তৈলের বা হাইড্রোসায়েনিক এসিডের বা স্প্রের উপরে ট্যানিক এসিড, তার্পিন তৈল বা ফিল রাথিয়া তাহার স্তাণ দিবে ও এপিশ্লটিস্ফেরিক্ষন্ ও লেরিক্ষন্ ভিতরে কফিক লাগাইয়া দিবে।

৬৯। বক্ষেঃর উপরে আয়োডাইন লিনিমেণ্ট, শুক্ষ কপিং, জয়পালের তৈলের লিনিমেণ্ট, পুনঃ পুনঃ বেলেস্তারা ও পরে স্থাবাইন অইণ্টমেণ্ট বা এলবিসপোয়ারস্পলস্তারা প্রয়োগা, জত্ত্বস্থির নিম্নে ইম্মজ বা সিটনস্ঃ পুনঃ পুনঃ সুর্বণ পলস্তারা প্রয়োগা; তার্পিন তৈলের ফুপ্স; বা লবণাক্ত জল বা কডলিভার অইল বা স্থাল্যাড্ অইল বা বেলেডোনা ও একোনাইট লিনিমেণ্ট দ্বারা বক্ষঃ দেশ মর্দ্দন ব্যবস্থেয়।

৭০। কখন কখন এই পীড়ায় প্যান্কয়েটিন্ ও প্যান্কয়েটিক্ ইমলসন্,

আপ্থা; বোমাইড অফ আয়য়ন; পেরক্সাইড অফ হাইড্রোজেন;

এসিটিক এসিড; এক্টিয়া রেসিমোসা; হাইড্রোসল্ফিউরেট্ অফ এমোনিয়া; আয়োডাইড অফ এমোনিয়ম্; য়িসিয়িন্; লবণ; গয়ক;

কোডিয়া, ডিজিট্যালিস্; ফস্ফারস্, কার্বনেট্ অফ লেড; আয়মেনিক;

ফসফেট্ অফ লাইম; মার্করি ও খড়িমাটি; কল্চিকম্; ও আপ্থার বা
কোরিনের, কার্বনিক্ এসিডের, বা অক্সিজেন্ গ্যাসের বা আল্কাত্রার স্ত্রাণ ব্যবস্থা করা যায়।

## থ। বক্ষঃস্থলে প্রতিঘাত করিলে স্বাভাবিক প্রতিধ্বনির কোন বিৰূপ দেখা যায় না।

পুরাতন ব্রন্কাইটিস্ (Chronic Bronchitis)

৭১। নির্বারক লক্ষণ 1—যদি বক্ষঃস্থল প্রতিঘাত করিলে আভাবিক প্রতিধনি উন্ত হয় কিন্তু খাস প্রখাসের সহিত শুক্ত বা আর্দ্র শুক্ত হইতে থাকে তাহা হইলে প্রাতন এনকাইটিস্ ঘটি য়াছে জানিবে।

৭২। পুরাতন ও প্রবল বন্কাইটিস্ পীড়ার মধ্যে এই প্রভেদ যে প্রথমাক্ত পীড়া ক্রমণ উদ্ভব হয় একারণ লক্ষণ গুলি সাতিশয় কঠিন হইতে দেখা মায় না। যদিন্তাৎ ফুফু সির উদ্ধিভাগে খাস প্রখাস কালে শুক্ষ বা আর্দ্র শব্দ শুনিতে পাওয়া যায় এবং প্রতিঘাতে সগর্ভ শব্দ প্রতীয়মান না হইলেও ফুফু সিতে গুটি সঞ্চিত হইয়াছে বলিয়া সন্দেহ করিবেও সন্দেহ দ্রীক্ষত করিবার জন্ম শ্লেখায় কুফু স্ নির্মিত পদার্থ দৃষ্ট হয় কি না তাহা দেখিবে। কখন কখন শ্লেখায় ব্রন্কাইয়ের শাখামুশাখার অমুরপ রক্ষবেৎ কাষ্ট্রস্ লক্ষিত হয়। এই রপ দেখিলে রোগ পুরাতন বলিয়া জানিবে। ইহা ঘটিলে মুখ হইতে কখন কখন কঠিনতর রক্ষপ্রাব হয়। এই রপ রোগকে প্লাফিক্ ব্রন্কাইটিস্ বলিয়া জানিবে। পুরাতন বন্কাইটিস্ ঘটিলে মুখ হইতে সাতিশয় রক্তপ্রাব ব্যতীত প্রায় ক্ষ্র-কাশের ন্যায় লক্ষণ (যথা, রাত্রি যোগে ঘর্ম, শারীরিক শীর্ণতা প্রভৃতি) হইয়া থাকে, কিন্তু ইহাতে ভেতিক লক্ষণ গুলি ভিন্ন ভিন্ন রূপ হয়, এবং শ্লেখার ফুফু স্ পদার্থ দেখিতে পাওয়া যায় না।

৭০। চিকিৎ না ।— বন্কাইটিন্ পুরাতন হইলে নিম্ন লিখিত ঔষধাদি ব্যবস্থা করা যায়, যথা; কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়া; দাইট্রেট্ অফ্
এমোনিয়া; এয়োনিয়া ও দেনিগা; মিশ্চিউরা এমোনায়েদি ও অহিফেন্; ইস্কুইল্, এমোনিয়া ও মর্ফিয়া; ইপিকাক্ ও ইণ্ডিয়ান্ দার্দা;
নাইট্রিক্ ইথর্ ইপিকাক্ ও কোনায়ম্; ইস্কুইল্ ও কোনায়ম্;
ফ্রামোনিয়ম্ ও ডল্কেমারা; দারদা ও ইস্কুইল্ ; ইস্কুইল্ নাইট্রক্
এদিড্ ও বার্ক; কম্পাউও ইস্কুইল্ বটিকা; বেন্জোয়েট্ অফ্ এমোনিয়া;
কড্লিভার্ অইল্; ওয়াইন্ সরাব। গুফিকর পথ্য ও হৃদ্ধ খাইতে
দেওয়া যায়।

98। বাহ্য প্রয়োগ 1—বাজ্পের, তারপিন্ তৈলের, কুরোজোটের বা এটমাইজভ ফুইডের জ্বাণ; বক্ষংদেশে সর্বপ পলস্তারা, তারপিন্ তৈলের ফুপস্ বা উত্তেজক লিনিমেন্ট প্রয়োগ এবং পিচ্, গ্যাল্বেনম্ বা ক্যালিবিয়েট প্র্যাফীর ব্যবস্থাই হয়। টার্টার্ এমেটিক্ - সল্ফেট্ অফ্ জিল্প; কম্পাউও টিংচর অফ বেন্জইন্; কোপেবা; কাবাবিচিনি: ক্রোজোট, গোরারেকম্; ডিজিট্যালিস্; ক্রোরেট্ অফ্ পট্যাস্: ফৌর্যাক্স্, সম্বল প্রভৃতি ঔষধ সকল কখন কখন ব্যবহার করা যায়। বক্ষঃদেশে জ্য়পালের তৈল, টার্টার্ এমেটিক্ সলম, বা বেলেস্ত্রার কখন কখনও প্ররোগ হয়।

## গ। বক্ষঃস্থলে প্রতিঘাত করিলে অস্বাভাবিক প্রতিধনি উদ্ভূত হয়।

এম্ফিসিমা (Emphysema)

৭৫। নির্মকারক লক্ষণ 1— যদি বক্ষেঃর হুই পার্থে প্রতিঘাত করিলে অস্থাভাবিক প্রতিধনি শুনা যায়, খাদ প্রশাদ শব্দ ক্ষীণ ও অস্পান্ট বা ইহাদিগের সঙ্গে ব্রন্কাইটিন্ পীড়ার লাক্ষণিক শব্দ শ্রুত, বা প্রশাদ ত্যাগ কালে দীর্ঘকাল স্থায়ী কর্কণ শব্দ, স্বর ধনি কম, বক্ষেঃর আকার গোল বা পিপের ত্যায় এবং পশুকারস্পন্ন স্থপে হয়, তাহা হলৈ এম্ফিনিমা রোগ জিলারাছে জানিবে।

৭৬। এই প্রীড়া জন্মিলে হন্দেশে প্রতিষাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি শুনা যায়, এবং সমস্ত পৃষ্ঠদেশে এমন কি শেষ পশুকার সীমা পর্যান্তও ঐ শব্দ শুহুত হইয়া থাকে।

৭৭। যক্ত প্রদেশের উপরি অংশে প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি ক্রত হয়, এবং দক্ষিণ দেশে যক্ত পশু কা সীমার অধঃভাগে স্পর্শিত হয়। হুৎপিও স্থানান্তরিত হইয়া নিম্নদেশে গমন করে ও ইহার স্পন্দন এপি-গ্যান্ট্রিয়ম্ প্রদেশে অনুভূত হয়। কুফু স্ সাতিশয় স্ফীত হওয়াতে প্র রূপ ঘটে। যেহেতু অন্কাইটিস্ পীড়া বায়্স্ফীতি রোগের আনুসন্দিক থাকিতে দেখা বায়, এজন্ম ইহাতে প্রথমোক্ত পীড়ার লক্ষণও প্রকাশ পায় এবং ইহা কুফু সির অধঃদেশে স্পষ্ট রূপে লক্ষিত হইয়া থাকে।

৭৮। এই পীড়ার প্রথমাবস্থার খাসরুচ্ছু, খাস কাশের ন্থার আক্ষেপ, কাশী ও শ্লেমা নির্গত হয়, পরিশেষে সংপিতের প্রসার, ওঞ্চের নীলিমা, জগুলার শিরায় ধমনীর স্থায় স্পন্দন, শোখ, এবং অপরাপর লক্ষণ প্রকাশ পায়।

৭৯। চিকিৎসা 1—রোগীকে বলকারক আহার দিবে ও পাক্ষ্ট্রার প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবেনা ও গারম বস্ত্র পরিধান করিতে দিবে। কার্বনেট অফ্ এমোনিয়া; এমোনিয়া ও ইথর্; লোবিলিয়া ও ইথর্; মন্থল্ ও হপ্; কুইনাইন্; কুইনাইন্ ও লোহ; লোহ ও পেপ্দিন্; কড্লিভার্ অইল্; ফিল্ ও নারিকেল্ তৈল; বা ফদ্ফেট্ অফ্ আইরন্; ফ্রামোনিয়মের ধূম ও রেম্পিরেটর ব্যবহার করিতে ওপারা যায়।

৮০। ইণ্টার লেগ্বিউলার এম্ফিদিমা ঘটিলে আক্ষেপ নিবারক ঔষধ দেওয়া যায়। বিস্তৃত রূপ হইলে রোগী কালগ্রাদে পতিত হয়।

### ঘ। পীড়া সময়ে সময়ে আক্রমণ করে।

৮১। বায়ু উপনালীর প্রদাহ সময়ে সময়ে ঘটতে পারে কিন্তু কেবল শ্বাস কাশ পীড়াতেই প্ররূপ হইয়া থাকে।

### শ্বাসকাশ (Asthma)

৮২। নির্থারক লক্ষণ 1— যদি আক্ষেপ কালে বক্ষঃস্থলের উপর
প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি ও আকর্ণনে খাদ প্রশ্বাদ শব্দ দাতিশর
কীণ বা উহাদিগার সঙ্গে দঙ্গে রঙ্কন্ ও দিবিলাও রালদ্ শুভত হয়
তাহা হইলে শ্বাদ কাশ (Asthma) জ্বিয়াছে জানিবে।

৮০। আক্ষেণিক খাসকচ্ছের পর বায়ু উপনালীর প্রদাহ ঘটিতে দেখা যায়। রোগী কিছু দিরস ভাল থাকিয়া পরে পুনরাক্রমণে একেবারে নিস্তেজ হইয়া পড়ে। বায়ু উপনালীর চতুষ্পার্থ ছে পেশী সকল সময়ে সময়ে সঙ্কু চিত হইলে ও তদসুসারে নলীর আয়তন কমিয়া আসিলে স্বত-রাং বায়ু কোষ মধ্যে বায়ু প্রবিষ্ঠ না হইতে পারিলে খাস কাশ জন্মে।

৮৪। আক্ষেপ কালে সমস্ত লক্ষণগুলি দেখিলে খাসকাশ ব্যতীত ব্ৰন্কাইটিস্ বলিয়া মনে হইতে পারে না। আক্ষেপকালে রোগী বক্ষঃস্থলে টান বোধ করে ৭ সাতিশয় খাস কচ্ছে, হয়, ও খাস পেশী দিগের ক্রিয়া ভাল রপ্র হইবার জন্ম রোগী কোন সন্ধিকটন্থ দৃঢ় বস্তুকে অবলখন করে,
মুখ মলিন হয়, ঘর্ম ললাট হইতে গড়াইতে থাকে, নাড়ী ক্ষীণ ও কুদ্রে
ছয় এবং রোগীর শ্বাস রোধ হইয়া মৃত্যু ঘটিবে এমত সস্তাবনা হয়।
ইহা হংপিতের পীড়ার ও ফুফ্রুসির বায়ু স্ফীতি রোগের আনুসন্ধিক
থাকিতে দেখা যায়।

৮৫। আক্রেপ কালের চিকিৎসা। —পাকস্থলী পূর্ণ থাকিলে ব্যনকারক ঔষধ, ও রেকট্য ঐ রূপ হইলে ক্তহিং ও এরগুডিলের, বা জ্য়পাল ও তারপিন্ তৈলের পিচকারি ব্যবস্থা করিবে। আক্রেপ নিবারণার্থে আয়োডাইড অফ্ পট্যাসিয়ম (১০ গ্রেণ মাত্রা) ও এমোনিয়া বা ইথর এবং টিংচর বেলেডোনা দিবে। এটু পিন্ ভ্রের অব্যবহিত নিম্নে পিচকারি করিয়া প্রবেশ করাইয়া দিলে উপকার দশহিতে পারে। আহফেন বা মরফিয়া ব্যবহারে হানি জ্যে। কাফি, নির্জল ব্রাতি, হুইস্কি, বা রমপঞ্চ দেওয়া যায়। ক্লোয়োফরম্ বা ইথর আণ দারা অপ্রসমরের জ্যু আক্রেপ নিবারণ হয় বটে কিন্তু বিশেষ কোন উপকার দর্শেনা। আয়োডোফরম্ ব্যবহার করিলে ফল দর্শে। ফ্রামোনিয়ম্ বা ধুতুরার চুরট ; ফ্রামোনিয়ম্ ও হেন্বেন্ বা কোনায়ম্ ও হেন্বেন্ ব্যবহার হানি ক্রে ফ্রাম্যায়। ক্রামোর্য তারহার করিলে কল দর্শে। ক্রামার্য ও হেন্বেন্ বা কোনায়ম্ ও হেন্বেন্ ব্যবহার করিলে ফল দর্শে, গ্রমজলের ফ্রেপ্স্, সর্পপ পলস্তারা বা হেম্লক পোলটিস্ দেওয়া যায়।

৮৬। আক্ষেপাভ্যন্তরিক কালের চিকিৎসা 1—বলকারক ঔষধ, ও শীতল জলের ঝারা ব্যবহার করিতে কহিবে। ক্ষুধামান্দ্য নিবারণার্থে বিশেষ যত্ন করিবে। রোগীকে এমন সময় আহার করিতে কহিবে যে শয়নের পূর্ব্বে পরিপাক পায়, ও বিপরীত স্থানে অর্থাৎ শীত প্রধান দেশে যদি রোগী বাস করিত তাহা হইলে উষ্ণ প্রধান ও উষ্ণ প্রধানদেশে যদি বাস করিত তাহা হইলে শীত প্রধান দেশে বাস করিতে কহিবে।

৮৭। ফদিসের চতুষ্পার্শ্বত ক্লৈন্মিক ঝিলী দিখিল হইলে ট্যানিন বাক্যাটিকিউ লক্তেঞ্জেদ খাইতে দিবেও কমিক ও স্থানে লাগাইয়া দিবে। পরিপাক শক্তি কম হইলে নাইট্রোহাইড্রোক্লোরিক এদিড; পেপদিন; এমোনিয়া ও বিটারদ; কুইনাইন ও রেউচিনি; ফিল ও সাইট্রেট অফ পট্যাদ; পীড়া সময়ে সময়ে উদ্ভূত হইলে কুইনাইনিবী আরদেনিক ও পীড়ার কারণ না নির্দিষ্ট হইলে আয়োডাইড অফ পট্যান্দিরম ও একোনাইট বা আরোডাইড অফ পট্যাদিরম ও এমোনিয়া ও রেলেডোনা দিবে। অক্সিজেন্ গ্যাদের আগ ও ব্যবহৃত হয়।

৮৮। রস্থা; পলাপু; কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়া; এমোনায়েকম্
মিক্শ্চর; কম্পাউও ইস্কুইল্ বটিকা; হিং; নাইট্রেট্, অফ্ দিল্ভার;
আরসেনিক্; ক্যাম্ফর; মস্ক; গ্যালবেনম্; ইপিকাক; ডিলিউট
হাইড্রেসোয়েনিক্ এ্দিড; ইপ্রিয়ান্ হেম্পা; পেট্রোলিয়ম্; সেনিয়া;
ফির্কনিয়া; ফোরায়; কম্পাউও টিংচর অফ্ বেন্জইন্ বা সম্বল;
ফাক্সাইড অফ্ জিক্ষ; ভ্যালিরিয়েনেট অফ্ জিক্ষ বা এমোনিয়া;
সল্ফেট অফ্ জিক্ষ; ও কশেককার উপরে বা ঘাড়ে বেলেস্ডারা বা
বক্ষে: টার্টার এমেটিক্ মলম প্রয়োগ বা ইস্কুজ বা গ্যালব্যানিজ্ঞ্য কথন
কথন ব্যবহৃত হয়।

### ত্বক রোগ — নিদান ও চিকিৎসা।

- ১। এই পীড়া নানা শ্রেণীতে বিভক্ত ও ইহার এক একটা নানা নামে অভিহত হইয়া থাকে; একারণ অন্তান্ত যন্ত্রের পীড়া নির্ণয় করা অপেক্ষা ইহা স্থির করা সাতিশয় স্ম্কঠিন। উহলান্ ও বেটমান্ সাহেব এই রোগের যে শ্রিণী বিভাগ করিয়াছেন ডাহা এই অধ্যায়ে লিখিত হইল; যেহেত ইঁহাদের মতই অধিক প্রচলিত, ও সহজেই সারণ রাখা যাইতে পারে। এই পীড়ায় যে সকল স্ফোটক জন্মে, ভাষারা বর্দ্ধিত হইতে থাকিলে তাহাদের আরুতি ভিন্ন ভিন্ন রূপ হয়; এজন্য তাহারা কোন জেণীভুক্ত তাহা নির্ণয় করিতে হইলে ক্ফোটক গুলির প্রথমাবস্থা বিশেষ করিয়া জানা আবশ্যক। সমস্ত গাত্তের উপর ক্ষোটক হইতে দেখিলে, ইহার ভিন্ন ভিন্নাংশ পরীক্ষা করা উচিত; কেননা বস্ত্রাদির ঘর্ষণ ও অন্তান্ত কারণে ইছাদিগের আক্ষতির রূপান্তর হয়। অনেক স্থলে, স্ফোটক স্পর্শক্রোমক বা ইছা কোন স্থানিক উত্তেজন বশতঃ ঘটি-রাছে; ইছা জানিতে পারিলে রোগা প্লত হয়। তৃকু রোগের বিষয় বিশেষ রূপে পরিচিত হইবার সহজ উপায় এই যে প্রথমতঃ ইহাদিগের বিবরণ সম্বলিত চিত্রপট রা মোমের প্রতিমৃত্তি দেখিয়া এবিষয়ে জ্ঞান লাভ করিবে, তাহা হইলে ইহাদিগকে গাত্রের উপার হইতে দেখিলে অনায়াসে চিনিতে পারিবে ৷
- ২। ত্তকের প্রদাহ হইলে যে ভিন্ন জিন রূপ বিকার জন্মে, লৈখিক বিল্লীর বা শরীরের মধ্যে অক্সান্ত অংশের প্রদাহ হইলে তজপ হয় না। এই সকল বিক্তি দেখিলে সহজে রোগের শ্রেণী বিভাগ করিতে পারা যায়। উইলান ও বেটমান ফাহেব ইহার যেরূপ নির্বাচন করিয়াছেন ভাহা নিম্নে লিখিত হইল।
- া ঘনবটা অর্থাৎ প্যাপুলি গুলি (Papulæ) উপত্বক হইতে উপ্তিত, সাতিশয় পুঁজে ও তীক্ষাণ্ডা হয়। ইহাদিণোর অধোভাগা প্রদাহ যুক্ত ও অভ্যন্তর ভাগা প্রায় জলীয় পদার্থ শৃত্য হয় ও প্রায় ইহাতে পূয়োৎপত্তি হয় না, এবং ইহা আরাম হইবার সময় খোলস উঠিয়া যায়। জলবটা অর্থাৎ ভেসিকিউলি গুলি (Vesiculæ) উপত্বক হইতে উপ্তিত, গোলা-

কার, ক্ষুদ্র, লসিকা দারা পরিপুরিত। এই লসিকা কখন কখন পরিকার ও বর্ণ বিহীন; কিন্তু সর্বদা অস্বচ্ছ, ঈবৎ শ্বেতবর্ণ বা সুক্রার সায়। এই দ্রব পদার্থ কখন কখন সত্ত্র শুক্ষ ছইয়া যায় ও খুল্কি উঠে, কখন কুখন বাইহা উৎস্ফ হওয়াতে কচ্ছ নির্মাণ করে। পূয়বটী অর্থাৎ পশ্চুলি গুলি (Pustulæ) উপত্বক হৃষ্টে উত্থিত হয়। ইহাদের অধোদেশ প্রদাহ বিশিষ্ট ও অভ্যন্তরভাগে পূর থাকিয়া থাকে। গুটিকা অর্থাৎ টি টবার্কেল্ গুলি (Tuberculæ) ক্ষুদ্র, দৃঢ়, অগভীর, ইছাদের পরিধি স্থগোল, ইহাদিগকে চাপিলে অদৃশ্য হয় না ও ইহাদের কিয়দংশে পূয় জনো। বুলি (Bulla) অর্থাৎ ফোকা গুলি জমিলে, নিম্ুত্ক উপত্বক হইতে স্বচ্ছ জলীয় প্দার্থ দারা পৃথক হইয়া থাকে। উপরিউক্ত কারণ পাঠ করিলে ইছা স্পায়ট প্রতীত হইবে যে, খনবটী গুটিকা হইতে ও জলবটী কোন্ধা হইতে স্বৰ্পাই বিভিন্ন, কেবল ইহারা আয়তনে ক্ষুদ্র বা রুহৎ হয়। চর্মপুষ্পিকা বা এগজ্যান্তিমেটা গুলি অগভীর লাল তালিবৎ ও বিবিধ আকার বিশিষ্ট। ইহার। গাতের উপর বিষম (Irregular) রপে বিস্তৃত থাকে, ও ইহাদের মধ্যে স্বস্থ ত্বক ব্যবধান থাকে এবং রোগী আরোগ্য লাভ করিলে আক্রান্ত স্থান হইতে খুক্তি উঠে। রিশ্কিকা অর্থাৎ স্বোয়ামি গুলি (Squamae) জিমলে, উপত্বক শুষ্ক হয় ও অঁশইস উঠিতে থাকে। এই আঁশইস দৃঢ়, ঘন, ঈষৎ ধ্রেতবর্ণ ও অস্বচ্ছ। ম্যাকুলি (Maculae) জ্বিলে ত্বের কোন কোন অংশ জীবনাব্ধি বিবর্ণ ছইয়া রহে, ও ইহার বিধানোপাদান পরিবর্ত্তিত হয়। উপরিউক্ত যে সমস্ত পীড়ার বিষয় বর্ণিত হইল, তস্তিন্ন আরও কয়েকটী আছে; তাহাতে ত্তের প্রত্যেক বিধানোপাদান ও পীড়া গ্রস্ত ছইতে পারে। ওয়ার্টন (Warts) ও কর্ণস্ (Corns) রোগে ছকের প্যাপিলি গুলি সাতিশয় বর্দ্ধিত হইতে দেখা যায়। এই ওয়ার্টদ্ অর্থাৎ বর্দ্ধিত প্যাপিলি মধ্যে ধমনী শিরা ও সাগু দৃষ্ট হয়। কর্ণদ্ ও ঐরপ, কেবল এই মাত্র প্রভেদ থেঁ ইহাতে ক্ষত্রিম ত্বক (Epidermis) পেষণ দারা বর্দ্ধিত হয়।

৪। কখন কখন দৈক্ৰিসন্ (Secretion) ঘর্ম প্রাস্থিত নিঃস্ত হট্যা ফলিকেলন্ দিগের মধ্যে থাকিয়া যায়; তাহাতে এই ছল মলিন পদার্থ দ্বারা আরত হওয়াতে ইকের উপর রুষ্ণ বর্ণ দাণের ক্রায় বে।ধ হয়।
যদি এই রূপে নির্মিত ক্ষুদ্র অর্ক্র্বেদ প্রদাহ না ঘটে তাহা হইলে তাহাকে
কমিডো (Comedo) ও যদি তাহাতে প্রদাহ হয়, তাহা হইলে তাহাকে
একনি (Acne) কহে। যদি এই সিক্রিসন্, প্রণালীর মধ্যে আবদ্ধ না
থাকিয়া ঘর্ম প্রস্থি দিণাের মধ্যে সঞ্চিত থাকে, তাহা হইলে যে অর্ক্র্বদ
নির্মিত হয় তাহাকে মলক্ষম কহে। কখন কখন এই ফলিকেল্স দিণাের
মধ্যে কীটারু দৃষ্ট হয়। এই কীটারুগুলি প্রণালীর মধ্যে দীর্ঘ ভাগে
অবস্থিতি করে। ইহাদিণাের শরীরের দৈর্ঘ এক ইঞ্চির ৮০ হইতে
১৩০ ভাগা পর্যান্ত। ইহাদিণাের মন্তক নিম্ন দিগাে থাকে, কিন্তু প্রণালী
কোন প্রকারে উত্তেজিত হয় না।

৫। চর্ম রোগে প্রস্কুক্তারা তিন প্রকার উদ্ভিক্তাত পরাদ্ধ পুর্যের (Parasites) বিষয় লিখিয়া গিয়াছেন। ইহাদিগের মধ্যে ছুই প্রকার কেশেও এফ প্রকার হকের উপরিভাগে থাকে। কি প্রকারে উহা নির্দ্দিষ্ট হয় তাহা পরে লিখিত হইল। পীড়িত স্থানের কেশ বা ক্রিম হকের কিয়দংশ একটা গ্লাসের প্লেটের উপর রাখিয়া তাহাতে কয়েক ফোঁটা লাইকর পট্যাসি সংযুক্ত করিয়া তাহা আর এক থানি পাতলা গ্লাসের দ্বারা আরত করিতে হয়; পরে অগুরীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা তাহা পরীক্ষণ করিয়া দেখিলে পরাদ্ধ পুষ্ট স্পষ্ট রূপে লক্ষ্তিত হয়।

৬। ফেন্ডেল্জনিত হক উক্ত প্রকারে পরীক্ষা করিলে উদ্ভিদবৎ কোষ (Spores) ও অধিক পরিমাণে দানামর পদার্থ দেখা যার। এই উদ্ভিদবৎ কোষ গুলি অপ্রকার বা বর্জুলাকার। ইহাদিগের ব্যাস ১ ইঞ্জির ৩০০০ ভাগের এক ভাগা এবং মধ্যদেশ, পার্ঘদেশ অপেক্ষা কিঞ্জিৎ চাপা। এই উদ্ভিদবৎ কোষ দিগের সহিত বন্ধ শাখা ফুক্ত নলী (Tubes) দৃষ্ট হর। ইহাদের ক্তকগুলি শৃত্যগর্ভ ও কতক গুলিতে দানামর পদার্থ থাকে। ইহাদিগের ব্যাস ১ ইঞ্জির ৪০০০ ভাগের এক ভাগা হইতে ১৫০০০ ভাগের এক ভাগা পর্যান্ত হইরা থাকে। এই প্রকার পরান্ধ পৃষ্টকে একেগরিয়ন্ স্কন্লেনি (Achorion Schönleinii) কহে। ইহাদের এক একটা কেশের অভ্যন্তর ভাগে থাকে। টিনিয়া টন্সিইরান্স (Tinea

Tonsurans) টিনিয়া সার্দিনেটা (Tinea Circinata) ও সাইকোদিস (Syeosis) পীড়ায় যে সকল পরাদ্ধ পুষ্ট দৃষ্ট হয়, তাহারা অগ্রাকার বা বর্তুলাকার উদ্ভিদ কোষের আয়। ইহাদিনের ঘাস এক ইঞ্চির ৭০০০ ভাগের এক ভাগ। ইহারা পৃথক পৃথক বা শৃঙ্খলের আয় আবদ্ধ থণকে। ইহাদিনকে ট্রাইকোফাইটন্ (Tricophyton) কহে। একোরিয়ন্ হইতে ইহাদের এই প্রভেদ যে ইহাদের টিউবস্ গুলির সংখ্যাকম ও উদ্ভিদ কোষের পরিমাণ অধিক। পিটিরায়েদিস্ ভার্দিকোলর (Pityriasis Versicolor) জনিত হইলে যে পরাদ্ধ পুষ্ট দৃষ্ট হয়, তাহাকে মাইকেস্পারণ কর্ফর (Microsporun Furfur) কহে। ইহাতে উদ্ভিদ কোষ গুলি রহদাকার, আম্বুরের আয় গুল্ছবৎ, ও নানা শাখা বিশিষ্ট টেউবসের সহিত জড়িত।

- ৭। ত্বক সর্বাদা উৎকুণ দারা উত্তেজিত হয়। উৎকুণ তিন প্রকার ও প্রত্যেকই ভিন্ন ভিন্ন রূপ। এই তিন প্রকারের নাম যথা, পোডিকিউলস্ ক্যাপিটিস্ (Pediculus Capitis) পোডিকিউলস্ পিউবিস্ (Pediculus Pubis) ও পোডিকিউলস্ কর্পোরিস্ (Pediculus Corporis)। শেষোক্ত প্রকার র্দ্ধাবস্থায় প্রবাইগো (Prurigo) পীড়ার প্রধান কারণ।
- ৮। কচ্ছুরোগে (Scalies) যে পরাদ্ধ প্রফ হয় তাঁহাকে একেরস্
  স্বেরিয়াই (Acarus Seabiei) কছে। এই কীট গুলি ত্বকের মধ্যে নালা।
  নির্মাণ করে। এই নালা পরীক্ষা করিয়া দেখিতে হইলে রোগীর
  আক্রান্ত স্থান, উত্তম রূপে ধেতি করিবে, পরে বিশেষ রূপে পরীক্ষা
  করিয়া দেখিলে ক্ষুদ্র ঈবং খেত বর্ণ উচ্চতা লক্ষিত হইবে। এই উচ্চতার
  মধ্যে উপরিউক্ত কীট এক প্রকার পাত্লা রুত্তিম পর্দা দ্বারা আরত
  থাকে। এই আবরণ একটা ছুরিকা দ্বারা উথিত করিয়া ফেলিয়া কীটাপু
  বাহির করিয়া অপুরীক্ষণ যন্ত দ্বারা পরীক্ষা করিলে উহা স্পন্ত লক্ষিত
  হয়। হিল্টন ফ্যাগ সাহেব ইহা পরীক্ষা করিবার আর একটা উপায়
  লিখিয়া গিয়াছেন। অর্দ্ধ ড্রাম ক্ষিক্ সোডাতে এক আউনস্ভল
  মিশ্রিত করিয়া কচ্ছুর কিয়দংশ (যে পর্যন্ত ইহা না দ্রব হয় সে পর্যন্ত)
  শিক্ষ করিবে। পরে এই দ্রব প্রদর্থ কোণাক্বতি ম্যানের মধ্যে রাখিবে,

ও অধঃপতিত পদার্থকে ডিপিং টিউব দারা বাহির করিয়া প্লাসের প্লেটের উপর রাখিয়া অগুরীক্ষণ যন্ত্র দারা পরীক্ষণ করিলে কীট গুলি দৃষ্ট হইবে। বড় একেরস্ গুলির শরীর গোলাকার ইহারা অফ্ট পদ বিশিষ্ট ও ইহাদের মস্তক বহির্দিণে উন্নত। স্ত্রীকীট গুলি পুরুষকীট দিগের অপেক্ষণ রহৎ এবং ইহাদিগের দৈর্ঘ্য এক স্থতার সপ্তম হইতে চতুর্থাংশ পর্যন্ত হইয়া থাকে। নালীদিগের মধ্যে উহাদিগের যে অও দৃষ্ট হয়, তাহাদিগের প্রদার এক স্থতার পাঁচিশ ভাগের এক ভাগা ও দৈর্ঘ্য এক স্থতার এগার ভাগের এক ভাগা।

১। যদি করোটী বা শরীরের অক্সাক্ত কেশারত স্থান পীড়িত হয়তাহা হইলে ভূতীয় অধ্যায়ে যে যে বিষয় লিখিত হইয়াছে সেই রপ করিবে। যদি ত্বক বিবর্ণ হয় ও তাহাতে বেদনা, কণ্ডুয়ন্, উত্তাপ বা ক্ফীতি লক্ষিত না হয় তাহা হইলে দিতীয় অধ্যায়ে যাহা ব্যবস্থিত হইয়াছে তাহা করিবে। যদি কোট গুলি বেদনা কণ্ডুয়ন ও প্রদাহ সংযুক্ত থাকে, তাহা হইলে প্রথম অধ্যায়ে যাহা লিখিত হইয়াছে তাহা করিবে।

# প্রথম পরিচ্ছেদ।

# কণ্ডু গুলি প্রদাহ বেদনা বা কণ্ডুয়ন সৃংযুক্ত।

১০। ত্বকের উপর কঠিন ও ঘন উচ্চতা (গুটি) আছে কিনা ও উহা পীড়ার প্রথম হইতে অবস্থিতি করিতেছে কিনা, তাহা দেখিবে। যদি এই রূপ হয়, তাহা হইলে এক্নি (Acne), মলক্ষম্ (Molluscum), লিউপ্স্ (Lupus), ওয়ার্টস্ (Warts), করণস্ (Corns), কিলইড্ (Keloid), এলিফ্যান্টিএসিস্ (Elephantiasis) ও ফ্রাছিসিয়া (Frambosia) ইহাদিগার মধ্যে একটা না একটা হইবে। যদি উল্লিখিত রূপ না হয়, তাহা হইলে কণ্ডু আর্জি কি শুক্ষ তাহা দেখিবে। যদি কণ্ডু অনেক দিবস পর্যন্ত অবস্থিতি করে তাহা হইলে পীড়ার আনুপূর্কিক বিবরণ জানিলে এবং কণ্ডুর উপরিস্থিত কচ্ছু বা আঁইস পরীক্ষা করিলে কণ্ডু আর্জ কি

শুক্ষ তাহা দ্বিরীকৃত হইবে। শুক্ষ কি আর্দ্র ক্ষেতি দ্বির ক্রিতে হইলে ইহা মনে রাখা উচিত বেঃ সিরম্, পুর বা শোণিত শুক্ষ হইরা কচ্ছু ও শুক্ষ ক্রতিমতক্ বর্দ্ধিত হইরা আঁইস জন্মার। যদি শুক্ষ বা আছি ক্ষেতি হয়, তাহা হইলে যে যে পীড়ার উহারা জন্মিরা থাকে, তাহা দেখিবে।

# का क्खु छनि एक।

১১। প্রাপ্লার, কেলি বা এক্জ্যান্থিমেটস্ এই তিন প্রকার পীড়ায়
কণ্ডু ঘন ও শুক্ষ দেখা যায়। ইহাদের তিনটীই তিন তিন শ্রেণীতে বিভক্ত
হইয়া শাকে। যদি অকের উপর কুস্কুড়ির ফায় কণ্ডু লক্ষিত হয় তাহা
হইলে ঘনবটী (Papulæ) ও যদি ঐ রপ না হয় ও উপত্বক ক্রমশঃ রর্দ্ধিত
হইতে থাকে তাহা হইলে বল্কিকা (Squamæ), আর যদি এই হুইটীর
কোনটীই না হয় তাহা হুইলে চর্মপুল্পিকা (Exanthemata) ঘটিয়াছে
জানিবে। এপ্রলে ইহা মনে রাখা উচিত যে ঘনবটী জন্মিলে ত্বক হইতে
খুক্মি উঠিতে থাকে ও বল্কিকা হইতে ইহার এই প্রভেদ যে ইহাতে
কুসকুরি জন্মে, বল্কিকাতে তাহা হয় না।

# य। क्खू छनि घनवरीवः।

২২। শৈবালিকা (Lichen) স্থকণ্ডু (Prurigo) ও কচ্ছুরোগা (Scabies) এই তিন প্রকার পীড়ায় কণ্ডু ঘনবটীবৎ হয়।

## শৈবালিকা (Lichen)

- ১০। যদি কণ্ডুগুলি আবজিন, ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র কুসকুরির ন্থায় ও কখন কখন পৃথক্, কখন কখন বা একত্র ভাবে তকের উপর লক্ষিত হয়, আর ক্ষোটক গুলি বর্ত্তমানে গাত্তে সাতিশয় কণ্ডুয়ন হয়, তাহা হইলে শৈবা-লিকা (Lichen) জন্মিয়াছে জানিবে।
- 28। পীড়ার প্রাক্তালে কখন কখন ঈষৎ জ্বর ছইতে দেখা যায়।
  কখন কখন এই পীড়া এক সপ্তাহ বা দশ দিবস পর্যান্ত অবস্থিতি করে;
  কখন কখন ইঙা অপেক্ষা অধিক দিবস পর্যান্ত ব্যাপিয়া থাকে। শরীরের

মধ্যে যে সকল স্থানের ত্বক অত্যন্ত ঘন যথা প্রকোষ্ট (Forearm) ও করের Hands) প্রায়ার, উরু (Thigh) ও জিজার (Leg) বহির্ভাগ, তেই সকল স্থান ইছা দ্বারা আক্রান্ত ছয়। যদি এই পীড়া শৈশবাবস্থায় ঘটে ত্ৰাহা হইলে ইহাকে ষ্ট্ৰিউলস্ (Strophulus) বা লোহিত-বেলা িকহে। দত্তোদামের ব্যতিক্রম বা অজীর্ণতা বশতঃ এই রোগ ঘটিয়া থাকে। শৈবালিকা অনেক প্রকার দৃষ্ট হয়'; তন্মধ্যে লাইকেন সারকম্-স্থ্যিস্ (Liehen Circumscriptus) বা একত্রিত লাইকেন ও লাইকেন এগ্রিয়স (Lichen Agrius) বা অবাধ্য লাইকেন প্রধান। প্রথমোক একারে কণ্ড গুলি অনেক একত্রিত হইয়া বাহির হয় ও তালি নির্মিত করে। এক একটা তালি বিষম চক্রাকার। শেষোক্ত প্রকারে ত্ব সাতিশয় উত্তেজিত হয়। কচ্ছুরোগা হইতে ইহার এই প্রভেদ, যে কচ্ছু রোগো জলবটা ও ঘনবটী উভয়ই দৃষ্ট হয়, এবং যে স্থানের ত্রক পাতলা ইছা দেই স্থানেই জন্মে; আবুর ইছাতে কচ্ছু কীট ও তাহাদিগের অওঁ দেখিতে পাওয়া যায়। এক্জিমা (Eczema) অর্থাৎ প্রবেগহিকা হইতে ইহার এই বিভিন্নতা দৃষ্ট হয় যে, শৈবালিকা পীড়ায় তালিদিণাের ধারে জলবটী থাকে না কেবল ঘনবটী থাকে, ত্বক স্থূল, বন্ধুর এবং খস্খদে হয় এবং প্ররোহিকার জায় ইহাতে। হরিন্তা খুসকী উঠিতে দেখা যায় না 1

১৫। চিকিৎসা। লাইকেন এগ্রীয়স্ ও লাইকেন লিভিডস্ ব্যতীত সকল প্রকার শৈবালিক। পীড়ায় সামান্ত রূপ ঔবধ ব্যবস্থা করা যায়। ঈবহুষ্ণ গরন জলে স্থান, মৃহ বিরেচক ঔষধ, স্লিশ্বকর সরবতের সহিত অম ও অনুত্রেজক পথ্য এই সকল ব্যবস্থা দারা উপকার দর্শে। এসিটেট্ অফ্লেড ও হাইড্রোসায়েনিক এসিড লেগুনন; সমপরিমিত সব এসিটেট্ অফ্লেড ও অক্লাইড্ অফ্লেড ও অক্লাইড্ অফ্লেড ও অক্লাইড্ অফ্লেড করেনিজভ্ সবলিমেট্ লোসন বা কলোডিয়ন্ এই সমস্ত ঔষধ দারা ত্কের উত্তেজন নিবারিত হয়।

লাইকেন্ এগ্রায়সের চিকিৎসা 1—ইছাতে ফিল ও এলোজ ; ফিল ও সল্ফেট্ অফ্ ম্যাগনিসিয়া; পেপ্সিন্ ও এলোজ ; নাইট্রক্ এদিত ও বার্ক; করোজিত সব্লিমেট; কডলিতার অইল্; আরোডাইন; আয়োডাইড অফ্ পট্যাদিয়ম্; কল্টিকম্; বা পেপাম্ন এই সমস্ত ঔষধ ব্যবহৃত হয়। পারদ বা গন্ধক ধুমাভিষেক ও সুমীয়ে ।
সময়ে ব্যবহার করা যায়।

# প্রাইগো (Prurigo)

১৬। যদি স্ফোটক গুলি ঘনবটাবৎ, গাতে পৃথক্ পৃথক্, চ্যংপটা ও চতুস্পার্থস্থ চর্মের স্থার সমবর্ণ হয়, কগু রয়বর্ণ কঁচ্ছ দ্বারা আরত থাকে; তক স্থান, শীথিল ও কুৎসিত এবং কগুয়ন সাতিশয় হয় ও উষ্ণতা দারাইছা বর্দ্ধিত হইতে দেখা যায়, তাহা হইলে স্থকগু অর্থাৎ (Prunigó) প্রফাইগো ঘটিয়াছে জানিবে।

১৭। পীড়ার স্ত্রপাত হইতে থ। কিলে, অল্প পরিমাণে ঘনবটা দৃষ্ট হয়। কেবল গাত্র কণ্ডুয়নই সর্ব্ব প্রধান হইয়া গাকে। ক্ষোট গুলির উপরে যে ক্লফবর্ণ কচ্ছু দৃষ্ট হয় তাহানখাঘাত দার। উৎপন্ন হয়। এই পীড়া হস্ত পদাদির বহির্দেশ, ত্রীবাদেশ, বক্ষ প্রাচীর, পৃষ্ঠ, গুঞ্চদেশ এবং জননেন্দ্রীয় এই সকল্ স্থানকেই আক্রমণ করে। স্থকণ্টু অনেক প্রকার দৃষ্ট হয়, তত্মধ্যে প্রুরাইগো মিটিদ (Prurigo Mitis), প্রুরাইগো কর্মি-ক্যানস্ (Prurigo Formicans) ও গ্রেরাইগো সিনাইলিস্ (Prurigo Senilic) সর্ব্ব প্রধান। প্রথম প্রক:রে গাতি কণ্ডুয়ন সামাস্ত রূপ হয়। দিতীয় প্রকারে ইহা অত্যন্ত অধিক হয় ও ইহাতে কণ্ঠক বিশ্ধনবৎ বা হল ফুটানবৎ বেদনা অনুভূত হইয়া থাকে। তৃতীয় প্রকার স্থকণ্ডু কেবল রদ্ধাবস্থায় ঘটিতে দেখা যায়। বিশেষ বিশেষ স্থানে ছইলে, সুকণ্ডু ভিন্ন ভিন্ন নাম ধারণ করে। ইহা গুছদেশে হইলে প্রুরাইগো পোডিসিস্ (Prurigo Podicis) যোনি ও পুংলিদ্ধে ছইলে প্রুরাইগো পিউডেন্ডি (Prurigo Pudendi) ও ঞ্চরাইগো স্ফ্রোটাই (Prurigo Scroti) বলিয়া অভিহিত হঁয়। অনেক ম্বলে বিশেষতঃ রুদ্ধাবস্থায় ইহা দেখা গিয়াছে যে; ডক উৎকুণ দারা উত্তে-জিত হইলে প্রুরাইগো জ্যে। গ্রীবা, পৃষ্ঠ, ও ক্ষম্পদেশে এই রূপ ঘটিতে দেখা দায়; এজক পীডার বৈষয়ে সন্দেহ ছইলে রোগীর বস্ত্রাদি বিশেষ

করিয়া পরীক্ষা করিবে তাহা হইলে বস্ত্রে উৎকুণ বা তাহার অগু দৃষ্ট হয় কিনা তাহা দেখিবে।

ি ১৮। চিকিৎসা 1 — এলোজ, জেনদেন ওপট্যাস; সল্ফেট অফ

কোডা ও গন্ধক; গন্ধক ও ম্যাগনিদিয়া; রেউচিনি ও ম্যাগনিদিয়া;
পোপদিন ও এলোজ; সারসাও আয়োডাইড অফ আয়রন; আরসেনিক; ফিল ও আরসেনিক; বার্ক ওধাতু অম; নাইট্রোহাইড্রোক্লোরিক
এদিড; কুইনাইন; অনুত্তেজক পুঠিকর পথ্য ও স্থিমানকর সরবতাদি
অমের সহিত ব্যবস্থা করিবে।

বাহ্য প্রয়োগ । ক্লার, গন্ধকযুক্ত ঔষধাদি, কোনায়ম্ বা ক্রো-জোট, গারম জলে দ্রব করিয়া রোগীর স্নানের জন্ম বাবস্থা করা যায়। গাত্রে সিরকা, চুনের জল, তাত্রকুটের জল, করোজিভ সব্লিমেট সলিউসন্, ক্রোজোট সলিউসন, হাইড্রোক্লোরেট অফ এমোনিয়া সলি-উসন্ বা প্রসিক এসিড ও শ্লীসিরিন লোসন প্রয়োগ করা যায়। এক-নিটাইন্, টার, নাইট্রেট অফ মার্করি বা সলফার মলম ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

## আ। ইরপসন্ গুলি আঁইসবৎ।

১৯। তিন প্রকার পীড়ায় উক্ত রূপ হইয়া থাকে। যথা বিচর্চ্চিকা অর্থাৎ দোরাএসিন (Psoriasis) মীন বিল্কিকা অর্থাৎ ইক্থিয়োসিন্ (Ichthyosis) ও বুসিকা অর্থাৎ পিটিরা এসিন (Pityriasis)।

২°। এই করেকটা পীড়া নির্দারিত করিতে হইলে আক্রান্ত স্থানের ত্বক অঙ্গুলীর দারা চিমটিয়া উত্তোলন করিবে। যদি ইহা স্থূলতর হয়, তাহা হইলে সোরা এসিস্ বা ইক্থিওসিস্, আর যদি তাদৃশ স্থূল না হয় তাহা হইলে, পিটিরাএসিস্ হইয়াছে জানিবে।

### সোৱাএসিস্ (Pscriasis)

২১। নির্প য়কারক লক্ষণ 1—যদি ইরপসন্গুলি উন্নত তালি অর্থাৎ খেতবর্ণের শুক্ষ উপত্বক দারা নির্মিত হয়, আঁইন গুলি উত্তোলন ক্রিলে নিম্নন্থিত ত্বক উচ্চ, কিঞ্ছিৎ স্থূল ও আরক্ত দেখার, ইরপ্সন্ হস্তপদাদিতে ছইলে যদি দেই দেই স্থানের চর্ম বিদারিত হয় এবং কণ্ড্য়ন স্বপ্প হইতে দেখা যায় তাহা হইলে তাহাকে সোরাএসিস্ বলিয়া জানিবে।

২২। তালি গোলাকার হইলে, পূর্ব্বে লোকে তাহাকে লেপ্রা বলিয়া জানিত। কিন্তু এক্ষণে ঐ রূপ বলা প্রচলিত নাই। এই পীড়ার আরস্তে ত্বক স্থানে স্থানে কিঞ্চিৎ উচ্চা, ও স্থূল উপত্বক নির্মিত আঁইন দ্বারা আরত স্থা, পরে ইহা গোলাকার ভাবে ব্যাপিয়া পড়ে। সোরাএনিস্ পীড়া স্ম্থাবস্থার ঘটিতে দেখা যায়। কেলিক দেহ স্থভাব নিবন্ধ ও ইহা ঘটিয়া থাকে।

২৩। অনেক প্রকার সোরাএসিদ্ দৃষ্ট হয়। ভিন্ন ভিন্ন স্থান ওতালির আকার অনুসারে তা্হাদিগের ভিন্ন ভিন্ন নাম দেওয়া হয়। যথা; ইহা তকের অধিকাংশ আক্রমণ ওরহদাকার তালি নির্মাণ করিলে সোরাএসিদ্ ভিকিউজা (Psoriasis Diffusa); করোটি আক্রমণ করিলে সোরাএসিদ্ ক্যাপিটিদ্ (Psoriasis Capitis); করতল আক্রমণ করিলে সোরাএসিদ্ পোল্মারিদ্ (Psoriasis Palmaris), ও ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র হইলে সোরাএসিদ্ গাটেটা (Psoriasis Guttata) নামে অভিহিত হয়। সোরাএসিদ্ প্রায় কর্পর (Elbow) ও জামুর (Knee) নিম্দেশে হইয়া থাকে। যদি ইহা করতল বা পদতলে প্রকাশ পায় তাহা হইলে উপদংশ কর্ত্ক উদ্ভূত হইয়াছে জানিবে। এই পীড়া দ্বারা করোটি আক্রান্ত হইলে ইহাকে এক্জিমা বিলয়া মনে হইতে পারে কিন্তু নিম্ন লিখিত ছুইটা কথা মনে রাখিলে আর এই ভ্রম হয় না। এক্জিমা করোটিতে হইলে আক্রান্ত স্থানের কেশ নিঃস্ত রদ শুক্ক হওন দারা সংযুক্ত হয়। কিন্তু সোরাএসিদ্ পীড়ায়

২৪। **চিকিৎনা ।**—গরম জলে বা ইহাতে ক্ষারাক্ত ঔষধ দ্রব করিয়া স্থান করিতে দিবে। তার্ মলম লাগাইতে ব্যবস্থা করিবে। এলোজ জেন্দেন্ ও পট্যাস্; পেপদিন্ ও এলোজ; নাইট্রিক্ এসিড সোনামুখির পাতা ও ট্যারেক্সেকম্; এমোনিয়া ও রেউচিনি; স্থার্দেনিক্; ডনোভনস্ সলিউসন্; সারসা ও করোজিভ্ স্ব্লিমেট: তার ক্যাপ্সলস্ : টিংচর ক্যান্থেরাইডিস্ ; কড্লিভার অইল্ ; গন্ধক ; আরোডাইড্ অফ পট্যাসিয়ন্ ; রেড আয়োডাইড্ অফ মার্করি ; বা রেড আয়োডাইড্ অফ মার্করি ও আর্সেনিক্ ও সামান্ত পুর্ফিকর প্থা এই সমস্ত ব্যবস্থা করা যায়। অনুভেক্ত ঔষধ বা পথ্য ব্যবস্থা করিবে !!

## মীন বল্কীকা (Ichthyosis)

২৫। নির্মকারক লক্ষণ 1—যদি আক্রান্ত স্থানের সমস্ত ত্বক শুদ্ধ,
স্থুল, দৃঢ়, আঁইসবৎ উপত্বক দারা আরত হয়, এই আঁইস বিষম রূপে
উপিত হইয়া উচ্চ হইয়া উঠে বা ত্বের প্রাক্ষতিক বিভাগা নির্দেশ করে,
আক্রান্ত স্থানের ত্বক উঠাইলে ইহার নিম্ন স্থান আরক্তিম না থাকে
আরে বেদনা বা কণ্ডুয়ন কিছুই লক্ষিত না হয় তাহা হইলে মীন বল্কীকা
ঘটিয়াছে জানিবে।

২৬। এই পীড়ার রোগীর গাত্ত মৎস্তের গাত্তের স্থার হয় বলিয়াইহাকে মীন বল্কীকা কহে। এই পীড়ায় উপত্তের অবস্থা পরিবর্ত্তিত ও বর্দ্ধিত হয় এবং কখন কখন কিউটিনের প্যাপিলির বির্দ্ধি জন্মে। ইহা পৈতৃক রোগ জনিত বা কখন কখন আজন্মান্দ হইয়া থাকে। পীড়া সার্ব্বান্দিক হইলে, করে প্দতলে ও কন্দে ইহা দৃষ্ট হয় না; আর ইহা স্থানিক হইলে কূর্পর সন্ধির সনিকটন্থ প্রকোঠ (Forearm) ও জঙ্ঘা ইহাদারা আক্রান্ত হয়!

২৭। সোরাএসিদ্ হইতে মীন বল্কীকার এই বিভিন্নতা যে ইহাতে তালি নির্মিত হয় না, ইহার মধ্যে স্মন্থ ত্বক ব্যবধান থাকে না, ও উপত্বক হইতে খুদ্ধি উঠিতে দেখা যায় না, ও উপত্বক উঠাইলে নিম্নদেশ আরক্ত বোধ হয় না।

২৮। চিকিৎসা 1 — আর্দেনিক; ডনোভনস্ সলিউসন্; রেড আরোডাইড অফ্ মার্করি ও আর্দেনিক; কড্লিভার অইল; করোজিড স্বলিমেট; স্লিউসন্ অফ্ পট্যাস ও সারসা এই সমস্ভ ব্যবহৃত হয়।

বাহ্য প্রয়োগ ।—গরম জলে, বা ইহাতে কারাক্ত ঔষধ দ্রব করিয়া স্নান, এবং বাষ্পাভিষেকও ব্যবস্থা করা যায়। ক্লয়োজোট লোসন্, গ্লীদিরিন, কড্লিভার অইল বা অলিভ্ অইল দ্বারাগাত মর্দ্দন কর। কর্ত্তব্য।

## বুসিকা (Pityriasis)

- ২৯। নির্থারক লক্ষণ 1—যদি আক্রান্ত স্থান উপত্রকোৎপর পাতলা আঁইস দ্বারা আরত হয়, ও এই আঁইস ক্রমাগত গুঁড়া গুঁড়া হইয়া উঠিয়া যায়, ত্বক ঘন না হয় ও সাতিশয় কণ্ডুয়ন হইতে দেখা যায় তাহা হইলে তাহাকে পিটিরাএসিস্ বলিয়া জানিবে।
- ত। কেছ কেছ এই পীড়াকৈ এক প্রকার ইরিথিমা বলিয়া নির্দেশ করে। আঁইদ অতি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র বলিয়া ইহা পিটিরাএদিদ্ নামে কথিত হয়। স্থান বিশেষে ইহার ভিন্ন ভিন্ন নাম দেওয়া যায়। যথা, ইহামারা মন্তক আক্রান্ত হইলে ইহাকে পিটিরাএদিদ্ ক্যাপিটিস্ (Pityriasis Capitis) এবং বুদিকায় উদ্ভিদ্বৎ পদার্থ জ্ব্যাইলে ইহাকে পিটিরাএদিদ্ ভার্দি কোলর্ (Pityriasis Versicolor) কছে। শেষোক্ত প্রকারে তালি গুলি বিষমাকারের এবং ঈষৎ হরিদ্রাও কপিশ বর্ণের হয়। ঘর্ষণ য়ায়া আঁইদ গুলি উচাইতে পারা যায় ও আমুবীক্ষণিক পরীক্ষায় আঁইনে উদ্ভিদ্বৎ পদার্থ দৃষ্ট হয়়। পিটিরাএদিদ্ ভার্দিকোলর গুঁড়িতে হয়। ইহাতে কগ্রুম বেশী হয় না। শৈশবাবন্থায় ইহা করেণ্টিতে ঘটিতে দেখিকে দক্র বলিয়া মনে হয়। কিন্তু দক্রর গোলাকার তালি, উন্নত সীমা, ও কেশ অনুবীক্ষণ যন্ত্র দারা পরীক্ষা করিলে, দক্রবই আর কিছুই মনে হইতে পারে না।
- ৩১। চিকিৎসা। —বাছ প্রায়েগ শারম জলে স্থান বা এক্ট্রাই কোনায়ম্ ছুই ড্রাম, পল্ভ এমাইলি ২ পেণ্ডি ও উষ্ণ জল ওগ্যালন্ বা বোরাসিস্ ৪ আউন্স, গ্লীসিরিন ও অতিন্স, ও উষ্ণ জল মিণ্ডিত করিয়া স্থান; সমপরিমিত গ্লিসিরিন ও জলের লোসন; গ্লিসিরিন ও চুনের জল; নাইম লিনিমেণ্ট; বোরাকস্ ও গ্লিসিরিন; মর্ফিয়াও সলিউসন্ অফ্ পট্যাস, নাইট্রেট অফ্ মার্করি বা ক্যালমেল স্থাম ব্যবস্থেয়।

আরসেনিক্, কড্লিভার অইল, করোজিভ সব্লিমেট বা কল্চিকম্ খাইতে দেওয়া যায়।

## है। शीड़ा स्कार्षे ज्ञस्तत नगरा।

তং। যে সকল পীড়ায় গাতে কণ্ডু বাহির হইলে জ্বর আনুসন্ধিক হইতে দেখা যায় তাহাদিগের বিষয় পূর্বে লিখিত হইয়াছে; এস্থলে যে পীড়ায় জ্বর একটা আনুসন্ধিক লক্ষণ বলিয়া পরিগণিত হয় না তাহাদিগের বিষয় লিখিতে উদ্যত হইলাম। তিনটী পীড়ায় উপরি উক্তরপ লক্ষণ ঘটিতে দেখা যায়, যথা; রোজিওলা, ইরিথিমাও অর্টিকেরিয়া। এই পীড়া তায়ে জ্বর সমান্য রূপ হয় যা একেবারে ঘটিতে দেখা যায় না। কি রূপে ইহাদিগকে বিভিন্ন করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল। যদি তালি গুলি মহণ হয় ও চতুম্পার্থ স্থ মকের বর্ণাপেক্ষা তাহা লোহিত বা শ্বেত দেখা যায়, ও সাতিশয় কণ্ডুয়ন হয় তাহা হইলে অর্টিকেরিয়া ঘটিয়াছে জানিবে, ও যে ব্যবস্থা লিখিত হইবে তাহা অবলম্বন করিবে; যদি তাহা না হয় তাহা হইলৈ অন্য তুইটা পীড়ার মধ্যে একটা না একটা হইবে তাহার আর সন্দেহ নাই।

### রোজিওলা (Roscola)

- ৩০। নির্মকারক লক্ষণ 1— যদি ত্বক ঈষৎ বা অভিশন্ন গোলাবী বর্ণের কিঞ্চিৎ উন্নত বিষমাকৃতি তালি দারা আর্ত হয়, এবং ঈষৎ জ্বর ও কণ্ডুরন থাকিতে দেখা যায় ও গালকোষের কখন কখন উপরি উক্ত রূপ হইতে দেখা যায় তাহা হইলে রোজিওলা ঘটিয়াছে জানিবে।
- ৩৪। ইহাতে হাম ও আরক্ত জ্বরের ন্যায় কণ্ডু সমস্ত শরীরে বা কখন কোন কোন স্থানে প্রকাশিত হয়। অন্যান্য শীড়া কালে এই পীড়া ঘটিতে দেখা গিয়াছে, কিন্তু যে যে পীড়ার ইহা আনুসন্ধিক হয় তাহার কোন বিশ্ব ঘটিতে দেখা যায় না।
- ৩৫। ইহারা হুই শ্রেণীতে বিভক্ত; লাক্ষণিক ও দৈছিক। যাহা যাহা লাক্ষণিক ও যাহা যাহা দৈহিক বলিয়া বিখ্যাত তাহাদিগোর বিবরণ নিদ্ধেশ্লিখিত হইল।

### रेम्डिक (Idiopathic)

১। রোজিওলা ইন্ফ্যান্টাইলিদ্ (Roscola Infantilis) ইছা শৈশ-বাবস্থায় ঘটে।

২। রোজিওলা এস্টিভা (Roseola Æstiva) ইহা গ্রীষ্মকালে ও প্রোঢ়াবস্থায় যটে।

ে। রোজিওলা অটম্নালিদ্ (Roscola Autumnalis)ইছা প্রেণ-ঢ়াবস্থায় ও শরৎকালে ঘটিতে দেখা যায়।

° ৪। রোজিওলা এনুলেটা (Roseola Annulata) ইহাতে কণ্ডু গুলি অন্ধুরির ক্যায় গোলাকার হয়।

#### লাক্ষণিক (Symptomatic)

১। বেগজিওলা ভ্যারিওলোদা (Roscola Variolosa)

২। রোজিওলা ভ্যাকাইনা (Roseola Vaccina)

ু। রোজিওশা রিউদ্যাটিকা (Roscola Rheumatica).

8। রোজিওলা আর্থরাইটিকা (Roscola Arthritica)

৫। রে†জিওলা কলিরেইকা (Roscola Choleraica)

৩৬। রোজিওলা হাম বা আরিক্ত জ্বর বলিয়ামনে হইতে পারে। কিন্তু সহজেই বিভিন্ন করিতে পারা যায়।

#### রোজিওলা।

১। জ্বর বেশী হয় না।

২। শর্দি, কাশী ইত্যাদি ঘটতে

দেখা যায় না।

০। তালির বর্ণ সমভাবাপন্ন

লাল হয় ৷

#### হাম।

১ । শর্দি, কাশী, ইত্যাদি প্রধান
লক্ষণ বলিয়া পরিগণিত হয়।
৩ । তালির বর্ণ সমভাবাপর লাল
হয় না।

#### রোজিওলা।

#### আরক্ত জর।

্ঠ। ইহাতে গ্লকোষ ও গলনলী ১। ইহাতে গলকোষ বিশিষ্ট অপই আকান্ত হয়। ২। জুর স্বপ্পই হইতে দেখা যায়। ২। জুর বেশী হয়।

রোজিওলা এক হইতে সপ্তম দিবস পর্যান্ত অবস্থিতি করে। কখন কখন এই পীড়ার মারীভয় হইতে দেখা যায়।

০৭। চিকিৎসা 1—সাইট্রেট অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া; সল্ফেট অফ্
ম্যাগ্নিসিয়া ও এসিড ইন্ফিউজন্ অফ্ রোজেস্; পল্ভ রিয়াই কম্পজিটস্; লাইকর এমোনিয়া এসিটেটিস্ ও নাইট্রিকু ইথর; এরোমেটিক্
সল্ফিউরিক্ এসিড ও টিংচর অফ জেন্সেন্; নাইট্রিক্ এসিড; কুইনাইন, এই সমস্ত প্রমধ ব্যবহৃত হয়। অসুত্তেজক পথ্য; লেমনেড ও
গরম জলে স্থান ব্যবস্থা করিবে। ভিনিগার মিশ্রিত জলে স্পঞ্জ ভিজাইয়া গাত্র মার্জন করাইবে। দস্তোদ্যামের ব্যতিক্রেম ঘটিলে মাড়ি কর্ত্তন
করিয়া দিবে।

## ৈ ইরিথিমা (Erythema)

৩৮। নির্পারক লক্ষণ 1—যদি তালি গুলি আরক্ত হয় ও পেষণ দারা মিলিত হইয়া ধায়, আক্রান্ত স্থান কখন কখন ঈষৎ উন্নত এবং গাত্র উত্তপ্ত হয় ও কণুয়ন থাকে তাহা হইলে ইরি থিমি বলিয়া জানিবে।

৩৯। ইরিথিমি ও রোজিওলার মধ্যে যে বিভিন্নতা দৃষ্ট হর তাহা পরে লিখিত হইল। ইরিথিমা পীড়ার কণ্ডু গাত্রের সর্ব স্থানে হর না ও জুর হইতে দেখা যার না।

৪°। এই পীড়া নানা প্রকারের হয় তম্মধ্যে কতকগুলি পশ্চাৎ লিখিত হইল। (১) হরিখিমা লিভি (এই রূপ কণ্ডু শোখ রোগাক্রান্ত ব্যক্তিদিগের জক্তবার ঘটিতে দেখা যায়); (২) ইরিখিমা ফিউজাক্স (ইহাতে তালি হঠাৎ গাত্রে প্রকাশ পায় ও হঠাৎ মিলিত হইয়াযায়); (৩) ইরিখিমা ইণ্টার্ ট্রাইগো (ইহাতে কণ্ডু সন্নিক্টম্ম স্থানের ঘর্ষণ দ্বারা উৎপাদিত হয়);

- ও (৪) ইণ্লিথিমা নডোসম্ (ইহাতে উন্নত তালি ও ভূরি উপর দৃষ্ট হয় না। পারের নলীতে ও বাহুদেশে ঘটিতে দেখা যায়।
- 83। ইরিথিমা কখন কখন বিস্তুত ত্বক প্রদাহ বলিয়া মনে হইতৈ পারে। কিন্তু পূর্ব্বোক্ত হইতে শেষোক্ত পীড়ার অনেক বিভিন্নতঃ দুঁষ্ট হয়। যে যে বিভিন্নতা দৃষ্ট হয় তাহা পরে লিখিত হইল।

### ইরিথিমা।

ইছা যে স্থানে হয় তাহার অতিরিক্ত স্থানে ব্যাপিত হইতে দেখা যায় না !

২। আক্রান্ত স্থানে ফীতি, উত্তাপ ও বেদনা স্বম্পাই দৃষ্ট হয়।

৩। জুর হয় না।

বটী দুফ্ট হয় না।

## ইরিসিপিল্যাস।

১। ইহা বিস্তৃত হয়। ২। আক্রান্ত স্থানে ক্ষীতি, উত্তাপ, ও বেদনা বিশিষ্টর্রপে ঘটিতে দেখা যায়।

৩। জুর থাকিতে দেখা যায়।

। আবকাত স্থানের উপর জল-। ৪। আবকাত স্থানের উপর জল-वि पृष्ठे इश्।

ইরিথিমা প্রায় মুখে, বক্ষেঃ, ও শাখা দ্বয়ে ঘটিতে দেখা যায়।

81 । हिकिৎमा 1- बकाबरङिमः मारेत्रे ज्ञक . मार्गिनिमा ; কম্পাউও রেউচিনির গুঁড়া; কল্তিকম্; কুইনাইন; কম্পাউও টিং চর অফ বার্ক ; এলোজ ও মার বটীকা, ধাতু অম ; ফিল ওয়াইন্; এমোনিও সাইট্রেট অফ আগ্নরন্; কার্ব্সনেট অফ আগ্নরন্ বটীকা; এই সমস্ত ঔষধ দেওয়া যার। আক্রান্ত ছানে সব এসিটেট্ অফ লেড্লোসন; গ্লীসি-রিন লোসন; বা গারম জলে সেঁক দিবে, ও আক্রান্ত স্থান উল্লভ করিয়া ताथित। तमना थाकित्म जिताहिता मूलम लागाहित। त्नाथ युक्त श्रीन विक कतिशा नित्। नयु शश्री वारशं कतित्। गतम जल सान ও বাষ্পাভিষেক ব্যবস্থেয়।

## পীত পর্ণিকা (Urticaria) অর্থাৎ অর্টিকেরিয়া।

৪০। **নির্ণয়কারক লক্ষণ।**—যদি তকের উপর গোলাকার, বা কিঞিৎ দীর্ঘাকার উন্নত তালি নির্মিত হয় ও নেটেল কর্তৃক উৎপাদিত হইরাছে এরপ প্রতীয়মান হয়, যদি ইরপ্দন্ গাতে অকস্মাৎ প্রকাশ পায় ও অকস্মাৎ মিলিত হইরা যায়, এবং গাত্র চুলকাইলে ইহারা বর্দ্ধিত হয় ও তালি হইতে খুদ্ধি উঠিতে দেখা না যায়; আর ইরপ্দন্ গাতে প্রকাশ পাইলে সাতিশয় কণ্ডুয়ন ও উষ্ণতা ঘটে, তাহা হইলে অর্টিকেরিয়া ঘটিয়াছে জানিবে।

88। অজীর্ণতা বশতঃ এই রোগ ঘটে, বা কখন কোন কোন বস্তু অর্থাৎ অম্লাক্ত ফল ও শশা প্রভৃতি আছার করিলে এই পীড়া ঘটিতে দেখা যায়।

৪৫। চিকিৎসা। —পাকস্থলীর বিকার কর্ত্ব এই পীড়া ঘটিলে বমনকারক ও লবণাক্ত বিরেচক ঔষধ ব্যবস্থেয়। পীড়া পুরাতন হইলে সামান্ত পথ্য, মৃত্ব বিরেচক ও অমনাশক ঔষধ এবং কুসম ফুসম গারম বা শীতল জলে স্থান ব্যবস্থা করা যায়। এরাইন, বিয়ার সরাধ চাবা কাফি নিধিদ্ধ। সত্তর পরিপাচ্য লোহ ঘটিত ঔবধ সেবন করাইলে উপকার দর্শে। পীড়া হুঃসাধ্য বিবেচনা হইলে ও অমবহা নাড়ীর উত্তেজন অভাবে অপা মাত্রায় আর্সেনিক্ ব্যবস্থা করিলে ভাল। পুরাতন বাতগ্রেস্থ ব্যক্তিদিগের এই রোগে কল্চিকম্ (ক্ষারাক্ত ঔষধের সহিত হউক বা নাই হউক) দেওয়া যায়। পীড়ার সময়ে সময়ে উদ্ভব হইলে কুইনাইন দিবে। কড্লিভার বা একোনাইট্ দিতে অনেকে কহে। ত্বকের উত্তেজন নিবারণ জন্ম লেড লোসন্ ; ভিনিগার ও জল; বা করোজিভ্ সব্লিমেট্ সলিউসন্ প্রয়োগ করা যায়। ফু্যানেল কাপড় ত্বকের অব্যবহিত উপরে পরিধান করিতে নিষেধ করিবে যেহেতু ত্বকের উত্তাপ ও গাত্র কণ্ডু রন

# थ। क्खु छिन बार्खा

৪৬। পূরবলী ও জলবলী ইরপ্সন্ গুলি আর্দ্র বলিয়া কথিত হয়।
ইহাদিনের মধ্যে এই বিভিন্নতা দৃষ্ট হয় যে পূরবলী মধ্যে পূর প্রথমাবন্থা
হইতে থাকিতে দেখা যায়, আর জলবলী মধ্যে প্রথমে পরিষ্কার জল
থাকে, পরে পীড়া বর্দ্ধিত হইলে উহা ঘোলা হইয়া যায়।

# ় অ। ইরপসন গুলি জলবটী।

৪৭। পঞ্চ প্রকার পীড়ার ইরপ্রন্জলবটী হয়, যথা, এক্জিমা, হার্ই পিস্, সিউডামিনা, স্কেবিস্ও পেম্ফাইগস্।

৪৮। কপিরা পীড়ার কণ্ডু মধ্যে জল প্রথমে থাকিতে দেখা যার।
একারণ অনেকে ইহাকে জলবলি শ্রেণী মধ্যে গণনা করেন। ইহা পূরবলী
বলিমাই কথিত হইরা থাকে। পান বসন্ত রোগে জলবলী গাতে জন্মে
.বটে, কিন্তু ইহাকে স্ফোটক জ্বর মধ্যে শ্রেণীভুক্ত করা যার। যদি
জলবলীর আকার ত্তানির আকার অপেক্ষা রহৎ হয়. তাহা হইলে
ইহাকে ডিম্বিকা (Bulle) কহে।

## এক্জিমা (Eczema) অর্থাৎ প্রহোরিকা।

- •৪৯। নির্পারক লক্ষণ 1 যদি ইরপ্সন্ গুলি আলপিনের মন্তকের ন্যায় ক্ষুদ্র জলবটা বিশিষ্ট বিষমাকার তালি হয়, ও এই বটীকা হইতে জলীয় দ্রব্য নিঃস্ত ও শুদ্ধ হইয়া পাতলা ছরিদ্রা বর্ণ মামড়ি নির্মাণ করে ও এই দ্রব্য কাপড়ে লাগিলে ও শুদ্ধ হইলে কাপড় শক্ত হইয়া যার; এবং বেদনা, জ্বলন বা কণ্ডুয়ন অধিক হয় তাহা হইলে প্রহোরিকা ঘটিয়াছে জানিবে।
- ৫০। এই রোগে কথন কখন কোন জলবটী দৃষ্ট হয় না, কিন্তু ইহাতে ত্বক অঙ্গুলি দারা চিন্টিয়া ধরিলে ঘন বোধ হয়, আর নিঃস্ত ফার্চবৎ জল, পাতলা হরিদ্রো বর্ণ মামড়ি ও আনুসঙ্গিক কণ্ডুয়ন থাকে। এই কএকটী লক্ষণ দারা সহজেই রোগা প্লত হয়। এই পীড়া সচরাচর ঘটে। ইহা কোলিক দেহ স্বভাব বলিয়া পরিগণিত, ও বাতজ্বর বা বায় উপনালীয় প্রদাহের বা পাকস্থলীর পীড়ার আনুসঙ্গিক হইয়া থাকে। অনেক প্রকার এক্জিমা দেখা যায় তল্মধ্যে প্রধান কএকটী লিখিত হইল।
- () **এক্জিমা নিম্প্লেকস** (Eczema Simplex)—ইহাতে প্রদাহ ও কণ্ডুরন দামান্য রূপ হর।

- (২) **এক্জিমা ক্ররম** (Eczema Rubrum)—ইহাতে প্রদাহ বেশী হয়। ইহা প্রদারিত শিরাযুক্ত (Varicose Veins) জঙ্বায় নকলি। ঘটিতে দেখা যায়।
- (৩) এক্জিমা ইম্পেটিগাইনোডিস্ (Eczema Impetiginodes) ইহাতে এক্জিমা ও ইম্পেটিগো উভয়ই বর্জমান থাকে I
- ৫১। আক্রান্ত স্থান বিশেষে এক্জিমা ভিন্ন ভিন্ন আখ্যায়ে প্রচলিত হয়। যথা মন্তক আক্রান্ত হইলে ইহাকে এক্জিমা ক্যাপিটিস্ (Eczema Capitis) ক্ছে.।
- ৫২। পুরাতন এক্জিমা কখন কখন সোরা এদিস্ বলিয়া মনে ছইতে পারে কিন্তু ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে পূর্বোক্ত পীড়ায় আঁইস গুলি রস সংযত হইয়া নির্মিত হয়, শেষোক্ত পীড়ায় উপত্বক বর্দ্ধিত হইয়া নির্মিত হয়ন পোকোক্ত পীড়ায় উপত্বক বর্দ্ধিত হইয়া নির্মিত হইয়া থাকে। যদি এক্জিমা করোটিকে আক্রান্ত করে তাহা হইলে পিটিরাএদিস্ বলিয়া মনে হইতে পারে। কিন্তু ইহা জ্ঞাত হওয়া উচিত যে পিটিরাএদিস্ হইলে আক্রান্ত স্থান প্রথমাবধি শুক্ষ থাকে ও কেশ একত্রীভূত হইতে দেখা যায় না। এই রোগা স্পর্শাক্রামক নয় বলিয়া পরিগণিত। ইহাতে শারীরিক আস্থ্যের হানি, ক্ষুধামান্দ্য, আর রোগী খিট্থিটেও অস্থ্যের হইয়া থাকে। এই রোগা প্রবাল ও পুরাতন ছইতে পারে।
- ৫০। চিকিৎুসা 1—একার ভেসিং সাইটেট অফু ম্যাগ্নিসিয়া;
  রেউচিনি ও ম্যাগনিসিয়া; রেউচিনি নিলবটীকা ও ছেনবেন; ফিল ও
  সল্ফেট অফ্ সোডা; কুইনাইন ও ফিল; ফস্ফেট অফ্ আয়রন; ফিল
  ওয়াইন; কার্বনেট অফ্ আয়রন বটীকা; সেঁকো; কুইনাইন ফিল ও
  সেঁকো; কড্লিভার অইল; করোজিভ্ সর্লিমেট; রেড আয়োডাইড্
  অফ্ মার্করি; অহিফেন; হেন্বেন; ইণ্ডিয়ান হেম্পা; মাংসের ঝোল
  ও ত্রয় এই সমস্ত দেওয়া যায়।

বৈহি প্রামাণ 1—রোগীকে গরম জলে, বা একস্ট্রান্ট কোনায়ম্ ২ড়াম, পল্ভ এমাইলি ১ পোন,ও গরম জল ও গ্যালন মিজিত ক্রিয়া স্থান ক্রান্ট্রে। পাতলা কাঁজি, যবের জল বা প্রিশুদ্ধ জল দারা ক্ত স্থান ড্রেদ করাইবে। সব্এসিটেট অফ্লেড ও গ্লীসিরিন লোগন,
সম পরিমিত গ্লিসিরিন ও জল; কার্বনেট অফ্সোডা ও গ্লিসিরিন্
লোগন বা লাইম লিনিমেণ্ট প্রেরাগা করিতে পারা যায়। কচ্ছু উচাইতে 
ইইলে তৈল বা চর্বি ছারা ভিজাইবে পরে মিননার পুলটিস লাগাইবে।
অক্সাইড অফ্জিক মলম; ডাইলিউটেড নাইট্রেট্ অফ্ মার্করি মলম,
বা ক্রোজোট ও রেড অক্সাইড অফ্ মার্করি মলম ব্যবহৃত হয়।
এক্জিমা ক্যাপিটিস্ ইইলে ক্রোটি কেশ শৃত্য করিবে।

#### हाর्शिम् (Herpes) विमर्शिका।

৫৪। নির্মারক লক্ষণ 1— যদি ইরপ্সন্ গুলি বড় বড় জলুবটার .

নায় হয়, ইহারা একত্র • হইয়া গাতের উপর স্থানে স্থানে প্রকাশ পায়,
ইহাদিগের অধোদেশ প্রদাহ যুক্ত হয়, ইহারা একবার স্থাক হইলে
ও ইহাদিগের উপর কচ্ছু নির্মিত হইলে পুনর্কার গাতে প্রশাশিত না
হয় ও গাতে বাহির হইলে আক্রান্ত স্থান উষ্ণ ও তীক্ষ বিদ্ধাবৎ বেদনা
হয়, এবং কখন কখন স্বায়ু শ্লের ন্তায় সাতিশায় বেদনাও ঘটিতে দেখা
যায়, তাহা হইলে হার্পিস্ ঘটিয়াছে জানিবে।

৫৫। হার্পিস্পীড়া প্রথমে আরম্ভ হইতে থাকিলে একটা লাল তালী গাত্তে হইতে দেখা যায়, পরে অপা সময়ের মধ্যে জলবটা প্র তালির উপরে নির্মিত হয়। কখন কখন ইরপ্সন্ ঘটবার পূর্ব্বে ও কখন কখন পরে স্নায়ু শূল হইতে দেখা যায়। এই বেদনা কোন স্পর্শানুভাবক স্নায়ুর গাতি (যথা; ফুণ্টাল্ বা কোন পৃষ্ঠন্ত স্নায়ু) ক্রমে হইয়া থাকে। ইহা তুই শ্রেণীতে বিভক্ত হয়়। বিষাকার বিসর্পিকা (Herpes Phlyctenoid) ও চাক্রিক বিসর্পিকা (Herpes Circinatus)। প্রথমোক্ত প্রকারে ইরপ্সন্ গুলির আকার এক রূপ হয় না; কিন্তু শেষোক্ত প্রকারে কেবল গোলাকার হইতে দেখা যায়। বর্জুলাকার বিসর্পিকায় (Herpes Zoster) তালি গুলি একটা ফিতের আর শরীরের অন্ধাংশের চতুপ্পার্শে বা একটা শাখার দীর্ঘভাগে শ্রেণী বন্ধ থাকে। হারপিস্ প্রেপুসিয়ালিস্ প্রীড়াকে কখন কখন উপদংশ বলিয়া মনে হয়। হারপিস্ প্রেপুসিয়ালিস্

মধ্যে এই প্রভেদ দৃষ্ট হয় যে প্রথমোক্ত পীড়ায় তালি এক স্থানে হয়,
ইছা ছইতে ফ্রাচন জলীয় জব্য নিঃস্ত হয় না, ও জলবটা একবার
মিলিত হইলে পুনকাৰ প্রকাশ পায় না। হার্পিস্ কখন কঠিনতর
হৈতে দেখা যায় না। ইহা স্পর্শাক্তামক বলিয়া পরিগণিত নহে।
ইহা তিন বা চারি দিবদের বেশী থাকিতে দেখা যায় না। আরোগ্য
হইলে আক্রোক্ত স্থানে কোন চিহ্নও দৃষ্ট হয় না।

৫৬। চিকিৎসা 1—রোগীর কোষ্ঠ পরিক্ষার রাখিবে। উত্তম পথ্য ব্যবস্থা করিবে। জলবটী বিদ্ধ করিয়া গ্রম জল বা সব্এসিটেট্ অফ্ লেড লোসন দ্বারা স্পঞ্জ করিবে। অক্সাইড অফ্ জিঙ্ক বা সব্এসিটেট্ অফ্ লেড মলম প্রয়োগ করিতে পারা যায়। বেদনা নিবারণার্থে বেলে ডোনা ও একোনাইট লিনিমেন্ট দেওয়া হয়। রোগ কঠিনতর হইলে কুইনাইন ও আর্সেনিক্ ব্যবহৃত হয়।

#### মিলিয়ারিয়া (Miliaria)

৫৭। নির্পারক লক্ষণ । — যদি ইরপ্সন্ গুলি জল ফোঁটার ন্সায় অসমবেত ভাবে গাতে বিস্তৃত হইয়া প্রকাশিত হয় ও তিন বা চারি দিবসের মধ্যে শুক্ষ হইয়া যায়, এবং শারীরিক উত্তেজন ও কণ্ডুয়ন কিছুই না থাকে তাহা হইলে মিলিয়ারিয়া ঘটিয়াছে জানিবে।

৫৮। যদি জলবটা দেখা যায় ও ইহাদিনোর চতুষ্পার্শ্বেলাল রেখা অর্থাৎ প্রদাহের লক্ষণ দৃষ্ট না হয় তাহা হইলে দিউডামিনা, ও প্রদাহের লক্ষণ দেখিলে মিলিয়ারিয়া ঘটিয়াছে জানিবে। জ্বর বা অন্তান্ত যে যে পীড়ায় ঘর্ম হইয়া থাকে দেই দেই পীড়ায় এই ইরপ্সন্ হয়। কিন্তু ইহা হইলে দেই সকল পীড়ার রিজি হয় না।

৫৯। **চিকিৎসা 1**—ইহার কোন আবশ্যক নাই যেহেতু ইহাতে কোন অনিষ্ট ঘটে না।

#### কচ্ছুৱোগ (Scabies)

৬০। নির্পয়কারক লক্ষণ 1—যদি ইরপ্সন্ গুলি জলবটী ও ইহাদিগের সঙ্গে সংক্ষ ঘনবটী ও কখন কখন পূয়বটীও দৃষ্ট হয়; গাত্তের যে

যে স্থানে তক পাতলা দেই দেই স্থানে ঘটিতে দেখা যায়, ও কণ্ডুয়ন সাতিশয় হয়, আর শরীর বেশী উষ্ণ হইলে কণ্ডুয়ন বেশী হয় ও ইরপ্সন্ মধ্যে একের স্কেবিয়াই অর্থাৎ কচ্ছুকীট বা ইহাদিগের অণ্ডু দৃষ্ট হয় তাহা হইলে ক্ষেবিজ্ ঘটিয়াছে জানিবে।

৬১। এই পীড়া স্পর্শক্রামক বলিয়া পরিগণিত। অন্থলিম্বরের মধ্যস্থিত স্থানে, মণিবন্ধের অন্তর্ভাগে, প্রকোষ্ঠেও উকদেশে, উদরের নিম্নদেশে
'পুরুষদিগের লিঙ্গেও স্ত্রালোক দিগের চুচুকে ইইতে দেখা যায় এবং শিশুদিগের নিত্তপেও পদতলের অন্তর্ভাগে প্রায়ই হয়। বদন ও মন্তক ইহাতে
কদািিৎ আক্রান্ত হয়। এই পীড়া ঘটিলে কখন কখন লাইকেন্ ও প্রেয়াইগো বা এক্জিমা বলিয়া ভ্রম হয়। পীড়ার বিশেষ বিশেষ সংছান,
স্পর্শক্রামকতা স্কভাব, কচ্ছুকীট ও তাহাদিগের অও এই গুলি রোগ
নির্গরের প্রধান উপায়। লাইকেন্ পীড়ায় ইরপ্নন্ গুলি ঘনবটীবং হয়,
'পৃষ্ঠদেশের, প্রগতের ও উকদেশের বহির্ভাগে ঘটিয়া থাকে, ও ইহাতে
ত্বক শুক্ষ ও খন্খনে হয়। প্রুরাইগো পীড়ায় প্রীবাদেশ ও স্কন্ধ সর্ম্বদ্ধ
আক্রান্ত হয়, ও ইহাতে উৎকুন দেখা যায়। এক্জিমা কোন স্থানিক
উত্তেজন বশতঃ ঘটিতে দেখা যায় ও ইরপ্নন্ গুলি কৃচ্ছু অপেক্ষা স্পান্ট
জলবটী হইয়া থাকে।

৬২। **চিকিৎসা !**—আক্রান্ত স্থান সাবান ও গ্রম জল দিয়া বিশিষ্ট রূপে ধ্যেত করিবে। গদ্ধক মলন, গদ্ধকাভিষেক, গদ্ধক সাবান, ক্রমেন জোট, কার্বনিক এদিড, করোদিভ্ সব্লিমেট বা ডাত্রকুট লোসন ব্যবস্থা করা যাইতে পারে। ক্যা ব্যক্তির বস্ত্রাদি নল্ফিউরস্ এদিড্ গ্যাসের ধুম বা গদ্ধক চূর্ণ দারা প্রিশোধিত করা আবশ্যক।

# পেম্কাইগদ্ (Pemphigus)

৬০। নির্পারক লক্ষণ 1—যদি গাতে স্থানে স্থানে আরক্ত ও তহুপরি ক্ষুদ্র কোন্কা হইতে দেখা যায়, ফোন্কা গুলির মধ্যে প্রথমে নির্মান কারাক্ত পরে পূয়বং ও অসাক্ত হরিদ্রা বর্ণের জল থাকে, ইহা বাহির করিয়া দিলে ফোন্কা গুলির উপর পাতলা মামড়ি পড়ে বা

উহাদিগের স্থানে অগভীর ক্ষত জ্বো, আর যদি ফোস্কা হইলে কখন কখন বেদনা শরীরের উষ্ণতা বা কণ্ডুয়ন হয় তাহা হইলে পেম্ফাইগস্ ঘটিয়াছে জানিবে।

৬ ৪। অনেকে পূর্বে পেন্ফাইগান্ পুরাতন ছইলে ইছাকে পন্ফলিকস্ কহিত, কিন্তু এক্ষণে আর এই নাম ব্যবহৃত হয় না। করোটি, করতল বা পদতল এই কয়েকটী ছানে ফোস্কা প্রায় কখন হয় না। ইছা প্রবল ও পুরাতন বলিয়া গণ্য হয়; কিন্তু স্পর্শাক্রামক বলিয়া পরিগণিত হয় না।

৬৫। চিকিৎসা !— এমোনিয়া ও বার্ক; নাইট্রোহাইড্রোক্লোরিক এসিড্; কুইনাইন্ ও ফিল্; কড্লিভার অইল্; এফারভেসিং সাইট্রেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া; আর্দেনিক কুইনাইন্ ও ফিল্; ক্লোরেট্ অফ্ পট্যাস্; আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ন্ এই সমস্ত ঔষধ ব্যবহৃত হয়। আর জলবটী বিদ্ধ করিয়া দিবে কিন্তু হক উচাইতে নিষেধ করিবে।

# আ। ইরপ্সন্ গুলি পুয়বটী হইয়া আবদ্ধ হয়।

৬৬। ইম্পেটিগো, এক্থিমা ও রূপিয়া পীড়ার কণ্ডু গুলি পূরবটী ইয়।
যদি পূরবটী স্চ্যপ্রবং হয় ও ইহাদিগের অধোদেশ দৃঢ় ও উপিত দেখা
যায় তাহা হইলে এক্নি ঘটিয়াছে জানিবে। যদি ফোল্ফা দেখা যায় ও
ইহা ঘন ও কোণ বিশিষ্ট কচ্ছু দারা আরত থাকে তাহা ছইলে রূপিয়া
ঘটিয়াছে জানিবে।

#### ইস্পেটিগো (Impetigo) অর্থাৎ নিমু বটিকা।

৬৭। নির্মকারক লক্ষণ । নির্মিদ্য গুলি ক্র ক্র জ্ব জবৎ উন্নত পূর্বটীকা হর এবং কখন কখন বা তালির আকারে প্রকাশ পায়, পূর শুক হইনা হরিতের আভাযুক্ত পীতবর্ণের বিষমাকার কচ্ছু নির্মাণ করে; আর পীড়া আরোগ্য হইলে আক্রান্ত স্থানে কোন চিহ্ন লক্ষ্তি না হর, ও পীড়া কালে শারীরিক উষ্ণতা ও কণ্ডুরন হইতে দেখা যায় তাহা হটলে ইল্পেটিগো ঘটিয়াছে জানিবেন।

- ৬৮। কেছ কেছ ইম্পেটিগোকে এক প্রকার এক্জিমা কছে। কখন কখন ইরপ্সন্ গুলিতে ইম্পেটিগো ও এক্জিমা উভয়েঁরই আকার দৃষ্ট হয়, ঐরপ হইলে তাহাকে এক্জিমা ইম্পেটিগাইনোডিস্ কছে। অনেক প্রকার ইম্পেটিগো দৃষ্ট হয় তন্মধ্যে কয়েকটার বিষয় নিম্নে লিখিত হইল।
- (১) ইন্সেটিগো ফিগরেটা (Impetigo Figurata) সচরাচর বদনে হইতে দেখা যায়। ইহা হইলে জুর, উদরাময় প্রভৃতি অক্সাক্ত
  পীড়া ও লসীকা প্রাস্থি ফীত হয়। পূর্বটা গোল বা অভাকার তালি
  নির্মাণ করে। পূর্বটা বিদীর্ণ হওয়াতে তহুপরি কচ্ছু উৎপন্ন হয়, তখন
  শারীরিক উষ্ণতা ও কণ্ডুয়ন সাতিশয় হইতে দেখা যায়। শৈশ্বাবদ্ধায়
  কখন কখন ইরপ্সন্গুলি মুক্সের (Mask) ক্তায় মন্তক ও বদন আয়ত করে,
  ও প্রেরপ করিলে উহাকে ক্রেস্টা ল্যাক্টিয়া (Crusta Lactea)ক্তে।
  - (২) ইম্পেটিগো স্পার্না (Impetigo Sparsa) ঘটিলে পূয়বটী গাত্তের উপর বিস্তৃত ভাবে থাকিতে দেখা যায়। ইম্পেটিগো কখন কখন স্পর্শাক্তামক বলিয়া গাগ্য হয়।
- ৬৯। চিকিৎসা । কুইনাইন ও ফিল; আর্দেনিক; রেড আরোডাইড অক্ মার্করি ও আর্দেনিক; কড্লিভার অইল; ফিল ও এলোজ;
  ফিল ও সল্ফের অক্ ম্যাগ্নিসিয়া; পট্যাস ও চূন্তে জল; আরোভাইড অক্ পট্যাসিয়ম্; কল্চিকম্ এই সমস্ত ঔষধ ও পুর্ফিকর পণ্য ব্যবস্থা
  করা যায়।
- বাহ্য প্রয়োগ !—রোগীকে বাজ্যাভিষেক, বা উষ্ণ জলে বা কোনায়ম্ ও ফার্চ গরম জলে এব করিয়া স্থান করাইয়া দিতে পারা যায়। হাইড্রোদায়েনিক এদিড; সব্এদিটেট্ অফ্লেড ও মীদিরিন্; বা করোজোট লোদন ব্যবস্থা করা যায়। অক্সাইড্ অফ্জিফ; করোজোট ও রেড অক্সাইড্ অফ্ মার্করি, বা ডাইলিউটেড্ গিট্রন মলম ব্যবহৃত হইয়া থাকে। নাইট্রেট অফ্ দিল্ভার, আয়োড্রান্, বোরাক্স, বা গন্ধক প্রযোগা হইতেও পারে। মৃত্তক বা চিবুক

আক্রান্ত হইলে উহা কেশ শৃত্য করাইবে। পুরবটী প্রথমাবস্থার বিদ্ধারিষা দিবে।

# · এক্থিমা (Ecthyma) উন্নত বটিকা 1

- ৭০। নির্থারক লক্ষণ। যদি ইরপ্দন্ গুলি পূয়বটী হয়, য়হৎ,
  গোলাকার এবং অসমবেত ভাবে গাত্রের উপর থাকে ও ইহাদিগের
  অধোদেশ দৃঢ় ও প্রদাহ যুক্ত হয়; পূয় ভাচ হইলে খন কপিশ বর্ণের
  কচ্ছু নির্মিত হয় আর কচ্ছু পতিত হইলে গাত্রে সামান্ত চিহ্ন দৃষ্ট হয়, ও
  শারীরিক উষ্ণতা ও কণ্ডুয়ন থাকিতে দেখা যায় তাহা হইলে এক্থিমা
  ঘটিয়াচ্ছে জানিবে।
- ৭)। ইরপ্দন্ গুলি প্রায় সচরাচর শাখাছয়ে, পৃষ্ঠে, ও ক্ষ্পদেশে ছইতে দেখা যায়। কচ্ছ রোগে এক্থিমেটদ্ পূর্বটী গুলি পদ ও করছয়ে .

  ছইতে দেখা যায়, কিন্তু ইহাতে জলবটীও দৃষ্ট হয় ও কচ্ছু কীট দেখিতে পাওয়া যায়। এক্থিমা কখন কখন ইম্পেটিগো বলিয়া ভ্রম ছইতে পারে। কিন্তু ইহা জানিতে ছইবে যে ইম্পেটিগো পীড়ায় পূর্বটী গুলি ক্ষুত্র ইহাদিগের অধোদেশ দৃঢ় হয় না। ইহারা স্পর্শাক্রামক বলিয়া পরিগণিত নহে। এক্থিমা ছই প্রকার ছইতে পারে; প্রবল ও পূরাতন। প্রকান ছইলে জ্বর ও বিন্ধনবং বেদনা পীড়ার, পূর্বের্মটো পুরাতন প্রকার কুৎসিত বস্তু আঁহার করিলে ঘটিয়া থাকে।
- ৭২। চিকিৎসা 1—ধাতু অম ও বার্ক; নাইট্রোহাইড্রোক্লোরিক এদিড; কুইনাইন ও ফিল; কুইনাইন ফিল ও আর্দেনিক; ফিল ও এলোজ; ফিল ও সল্ফেট অফ. ম্যাগ্নিদিয়া; আয়োডাইড্ অফ পট্যা-দিয়ম; অহিকেন; হেন্বেন; কডলিভার অইল; এই সমস্ত ঔষধ ও প্রফিকর পথ্য ব্যবহার করিতে পারা যায়।

বাহ্য প্রােরাগ ।—রোগীকে উষ্ণ বা কখন কখন ঈষভ্য জলে বা কখন কখন গারম জলে জিলেটিন্ দ্রাব করিয়া স্থান করাইয়া দিবে। ক্ত স্থানে জন্ম পটি, বা কাপড় সব্এসিটেট্ অফ্লেড সলিউসনে ভিজাইয়াল। গাইবে বা অক্সাইড অফ্ জিঙ্ক বা সব্ধ সিটেট অফ লেড মলম ব্যবহৃত হইয়াও থাকে।

# এক্নি (Acne) মুখ দূষিকা।

- ৭০। নির্থারকারক লক্ষণ 1— যদি ইর্প্সন্ গুলি কুন্ত, পৃথক, দৃঢ়, ও কোণ বিশিষ্ট বটিকা হয়, ইহাদিগের কতকগুলির মধ্যে অপ্র-ভাগে পূয় সঞ্চিত থাকে, বা তাহারা কচ্ছু দ্বারা আরত হয়, আর কতকগুলি আরক্ত, দৃঢ়, ও বেদনাযুক্ত হইয়া প্লাকে তাহা হইলে মুখ দ্যিকা অর্থাৎ এক্নি হইয়াছে জানিবে।
- ৭৪। ইহারা প্রীবা মুখ ও ক্ষরেদেশে প্রায়ই হইয়া থাকে। এই পীড়া যৌবনাবস্থার পূর্বেক কলাচিৎ ঘটিতে দেখা যায়। ইহা ঘটিলে এক্ষিমা, ইম্পেটিগো বা এক্জিমা বলিয়া মনে ইইতে পারে। এক্ষিমা ঘটিলে ইরপ্সন্ গুলি প্রসন্ত ও চ্যাপ্টা হয় কিন্তু স্চ্যপ্রবাহ হয় না, আর এক্রিপীড়ায় যেমন রুষ্ণ বর্ণের চিহ্ন থাকে, ইহাতে তাহা দেখিতে পাওয়া যায় না। ইম্পেটিগো পীড়ায় পূয়বটী দৃঢ় ও স্চ্যপ্রবাহ হয় না। এক্জিমা পীড়ায় ইরপ্সন্ জলবটী হয়; কগুয়ন ও জ্লন হইয়াও থাকে, আর কেবল মুখ, কয় ভিয় অন্তান্ত স্থানেও দেখিতে পাওয়া যায়।

এক্নি অনেক প্রকার হইয়। থাকে তমাধ্যে জাধান কএকটা নিমে লিখিত হইল।

- (২) **এক্নি সিম্প্লেকস্** (Acne Simplex)—ইহাতে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ক্লম্বর্ণ চিহ্নগুলি ঈষৎ প্রদাহ দারা,বেঠিত থাকে।
- (২) **এক্নি ইন্ডিউরেটা** (Acne Indurata)—ইহাতে ইরপ্ সন্ গুলি দৃঢ়, আরক্ত ও ইহাদিগের অগ্রভাগে পুর সঞ্চিত থাকিতে দেখা যায়।
- (৩) **এক্নি রোজিওলা** (Acne Roseola)—ইহাতে তালি ওলি লাল হয় ও ওঁদানুসন্ধিক,শিরা ওলি কীত হইতে দেখা যায়। .

৭৫। চিকিৎসা 1—রোগীর পাকস্থলী ও স্ত্রীলোক হইলে তাহার জরায়ুর জিয়ার প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। আর্দেনিক : রুয়োজোট ; করোজিভ্ সব্লিমেট : আন আয়োডাইড্ অফ মার্করি : নাইট্রোহাই ড্রোক্রোরিক এসিড : সলিউসন অফ পট্যাস : বা কডলিভার আইল ; এই সমস্ত ঔষধ ব্যবহার করিবে। গ্রম জলে স্থান করাইয়া দিবে, ও আক্রোস্ত স্থানে অয়োডাইড অফ্ সল্ফার ; ক্যালমেল, বা রেড আয়োভাইড্ অফ্ মার্করি মলম লাগাইবে।

#### ফপিয়া (Rupia) অর্থাৎ কল্কিকা।

. ৭৬। নির্পয়কারক লক্ষণ—যদি ইরপ্সন্গুলি জলবটী ভাবে গাত্রে প্রকাশ পায়; ইহারা চ্যাপটা ও ইহাদিগের মধ্যে পরিষ্কার জল থাকে, পরে এই জল রক্ত ও. পূরের সহিত মিশ্রিত হয়, প্রত্যেকটি কোণাকার দৃঢ় রুষ্কবর্ণ কৃচ্ছু দারা আরত হয়, ও উহাদিগকে উঠাইয়া ফেলিলে গভীর বা তদপেক্ষা অপে অপরিষ্কার ক্ষত দৃষ্ট হয় তাহা হইলে কপিয়া ঘটিয়াছে জানিবে।

৭৭। এই প্রীট্রা উপদংশ হইতে উদ্ভব হয়। ইহাতে অধ্যোশাখা, কটি ও ক্ষমদেশ সর্বাদাই আক্রান্ত হইতে দেখা যায়। পেক্ষাইগাস্ হইতে ইহার এই বিভিন্নতা যে ইহাতে কোক্ষা গুলি চ্যাপ্টা, কচ্ছু ঘন ও ইহার নিম্ন দেশে গভীর ক্ষত দৃষ্ট হয়। পেক্ষাইগাস্ পীড়ায় জলবটী ক্ষীত, কচ্ছু আঁইসবৎ ও ক্ষত অগভীর হইয়া থাকে।

অনেক প্রকার ৰুপিয়। দৃষ্ট হয়, তমুধ্যে কএকটী নিম্নে লিখিত হইল।

- (১) **ৰুপিয়া সিমপ্লেকস্** (Rupia Simplex)—ইহাতে কচ্ছু পাতলা ও ক্ষত অগভীর হয়।
- (২) **ফপিয়া প্রমিনেনস** (Rupia Prominens)—ইহাতে কোন্ধা গুলি রহৎ, কচ্ছু ঘন ও উন্নত, এবং ক্ষত গভীর হইতে দেখা যায়। এই প্রীড়া স্পর্শাক্রামক বলিয়া প্রিগণিত নহে। ইহা চুই বা

তিন সপ্তাহ হইতে কএক মাস পর্যন্ত অবৃদ্ধিতি করিতে দেখা যায়। ইহাতে প্রায়জীবন নাশ হয় না J

৭৮৭ চিকিৎসা। নাইট্রক এসিড ও বার্ক; কুইনাইন ও ধ্যুতু অম; কুইনাইন ও ফিল; কড্লিভার অইল : বা ফস্ফেট অফ আয়রন ; এই সমস্ত প্রথধ প্রয়োগ হয়। উপদংশ জনিত হইলে আয়োডাইড্ অফ পাট্যাসিয়ন্ ও বার্ক; আয়োডাইড্ অফ আয়রন্; করোজিভ সব্লিমেট্; রেড আয়োডাইড্ অফ মার্করি ও পারদ বাঙ্গাভিষেক ব্যবহৃত হয়। আর বটিকা গুলি বিদ্ধা করিয়া দিবে। বিয়ার বা ওয়াইন সরাব ও ত্থা প্রভৃতি পৃথিকের পথ্য ও গ্রম জলে স্থান ব্যবস্থা করিবে।

## গ। ইরপ্সন্ গুলি গুটিকা প্রায়।

• ৭৯। এক্নি, মলক্ষ্, লিউপস্ এই পীড়াত্তরে ইরপ্সন্ উপরিউক্তর্রপ হয়। ওয়ার্ট স্ ও কর্ণসের বিষয় পূর্বে লিখিত ছইয়াছে। কিলইড, এলিফ্যাণ্টিয়াসিস্ ও ফ্যাম্বিসিয়া পীড়াতেও গুটি দেখা যায়।

# भनऋम् (Molluscum) कामनार्बु ए.।

৮ । নির্থারক লক্ষণ । ইহাতে ছকের উপরে দৃঢ়, গোলাকার অর্ব্যুদ হইতে দেখা থায়। ইহাদিগের আরুতি কুলে হইলে পায়র।

মটরের ন্যায় ও রহৎ হইলে শুপারির ন্যায় হইয়া থাকে। ইহাদিগের
অগ্রভাগে সচরাচর রুফবর্ণ দাগা বা ঈষৎ নিম্নভা দৃষ্ট হয় ও ইহারা
ছকের সহিত এক প্রকার রুভ দারা সংলগ্ন থাকে।

৮১। (১) যদি অর্কুদ গুলি গোলাকার ও মটরের ন্থায় বড় হয়, ইহাদিগের মধ্য দেশে বিশিষ্ট রূপ নিম্নতা দৃষ্ট হয় ও একটি পরিবারের মধ্যে
অনেক গুলি শিশুর মুখে ও দেই সময়ে তাহাদিগের মাতার স্তনে ঘটিতে
দেখা যায় তাহা হইলে তাহাকে মলক্ষম্ কণ্টেজিওসম্ (Molluscum
Contagiosum) কছে। অর্কুদ ছুরিকা ছারা কর্তন করিয়া টিপিয়া
ধরিলে খণ্ডিত গ্রাফ্ট্ পদার্থ দেখা যায়। কি জন্ম ইহা স্পোশাক্রামক

কেছই বলিতে পারে ন। ইহার। তিকিংসা ব্যতিত আরোগ্য হইয়। থাকে।

৮২। (২) যদি অর্প্রাদ গুলি গোলাকার ও নানা আয়তনের হয়; ইহাদিগকৈ সমস্ত শরীরে বিস্তৃত ভাবে থাকিতে দেখা যায়: ইহাদিগের উপরি
ভাগে রুফবর্ণ দাগ সকল লক্ষিত হয় ও চাপদিলে অভ্যন্তর ভাগ সঞ্চালিও হয় তাহা হইলে মলক্ষম্ ফাইব্রোসম্ (Molluseum Fibrosum)
ঘটিয়াছে জানিবে। ইহারা চিকিৎসা ব্যতিত আরোগ্য হয় নাঃ

৮৩। (৩) তৃতীয় প্রকারে অর্থাৎ মলক্ষম্ পেশুউলম্ (Molluscum Pendulum) ঘটিলে অর্ফ্ গুলি নানা আকার বিশিষ্ট ও ত্রক বা কে বিক টিন্দ্র ছারা নির্মিত হয়, এবং দীর্ঘ বা ক্ষুদ্র স্থান রস্ত ছারা ত্রকে সংশ্লিষ্ট থাকে।

৮৪। চিকিৎসা। —ছুরিকা দারা কর্তন করিয়া নাইট্রেট অফ্ দিলু-ভার লাগাইলে পীড়া আরোগ্য হইতে পারে।

## লিউপস্ (Lupus)

৮৫। নির্প্রকারক লক্ষণ 1—ইহাতে ইরপ্সন্ গুলি লাল তালি দারা নির্মিত ও ইহাদিগের উপরে কুন্তে গোলাকার কোমল গুটিকা বহি-র্মত হয়। এই গুটিকা গুলি কপিশ বর্ণের কচ্ছু দারা আরত হয় বা ইহারা ক্ষত বা শ্বেত দাগা উৎপাদন করে।

৮৬। এই পীড়া প্রায় মুখে ঘটিতে দেখা যায়। ক্ষত প্রযুক্ত মুখের অধিকাংশ নস্ট ছওয়াতে আকারের বিশেষ বিকৃতি জন্মিয়া থাকে।

লিউপস্অনেক প্রকার; তমুধ্যে কএকটা নিমে লিখিত ছইল।

(১) লিউপস্ ইরিথিমেটোসস্ (Lupus Erythematosus) ইহাতে তালি লাল ও বিষমাকারের হয়। ইহাদিগের উপরিভাগ পরিক্ষার ও চিক্রণ। ইহাতে দাগ হইতে দেখা যায় কিন্তু ক্ষত উৎপাদিত হয় না।

- (१) **লিউপস্নন্ এক্সিডেনস**় (Lupus Non-Exedens) ইহার। আরাম হইলে দাগ থাকে কিন্তু ক্ষত উৎপাদন করে না।
- (э) লিউপস্ এক্সিডেন্স (Lupus Exedens)—ইহারা.
  দাগ ও ক্ত উৎপাদন করে।

৮৭। চিকিৎ সা । — কুইনাইন্; ফিল; আর্সেনিক্; কড়লিভার অইল্ এবং আরোডাইড্ অফ্ আররন্; ফস্ফেট্ অফ্ আররন্; অহি-ফেন্; এবং পুষ্ঠিকর পথ্য ব্যবস্থা করা যায়।

বাহ্য প্রয়োগ 1 — গুটকায় বা উৎপাদিত কত দেশে যত দিবস
না আরাম হয় ততদিবস কঠিক লাগাইবে। আর্সেনিক্ ও ক্যালমেলের
গ্রুড়া, এসিড্ সলিউয়ন্ অফ্নাইট্রেট্ অফ্ মার্করি, অনামিত্রিত কার্বিলক্
এসিড্ বা ক্রমিক্ এসিড্ ব্যবহৃত হয়।

# দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ।

ত্বক বিবর্ণিত হয়, কিন্তু জ্বর বা প্রদাহের লক্ষণ কিছুই দৃষ্ট হয় না।

৮৮। নিম্ন লিখিত কএকটা পীড়ার উপরিউক্ত রূপ হইতে দেখা যায়। যথা, পিটিরাএনিস্ ভার্নিকোলর (Pityriasis Versicolor), পর্পিউরা (Purpura) ও এডিসন্ পীড়াতে (Addison's Disease) ঐরপ ঘটিয়া থাকে। এফিলিস্ (Ephelis) ও লেন্টিগো (Lentigo) পীড়া ঘরেও হইয়া থাকে। কিন্তু এই তুইটা পীড়ার বিষয় লিখিবার আবশ্যকতা নাই।

#### পর্পিউরা (Purpura)

৮৯। যদি লাল বা বেগুনি বর্ণের ফোঁটা বা তালি তকের উপরে নির্মিত হয়, ও এই ফোঁটা বা তালি অন্ধূলির পেষণ দারা মিলিত না হয় তাহা হইলে প্র্পিউরা ঘটিয়াছে জানিবে। ৯০। এই পীড়ায় 'রোগী সাতিশয় হুর্বল হয়, কখন কখন ফুর্পু নি হুইতে বা মন্তিক মধ্যে রক্তআব হওয়াতে রোগীর প্রাণনাশ হুইতে দেখা যায়। এই পীড়ায় শোণিতের ও ফুদ্র ফুদ্র শিরার অবস্থা পরিবর্তিত হয়। এই দূষিত শোণিত ত্বকের নিম্নে উৎস্ফ হুইয়া তালি নির্মিত করে। ত্বকের উপরিভাগের চিহ্ন অনুসারে ভিন্ন ভিন্ন নাম দেওয়া যায়। যথা ফোঁটা ক্ষুদ্রতর হুইলে ফিন্মেটা (Stigmata), মধক দংশন করিলে যেরপ চিহ্ন হয় তাহার কায় হুইলে পেটিকি (Petechice), ইহা অপেক্ষা বড় হুইলে ভিবিদিন্ (Vibicis) ও অভিশয় রহৎ হুইলে একিমোদিন্ (Echymosis) কহা যায়।

্ অনেক প্রকার পর্শিউরা দৃষ্ট হয় তম্মধ্যে প্রধান কএকটীর বিষয় নিম্নে লিখিত হইল।

- (১) পর পিউরা সিম প্লেকস (Purpura Simplex) ইহাতে কোঁটা সাতিশার ক্ষুদ্র হয় ও শারীরিক দেকিল্যও বেশী হইতে দেখা যায়।
- (২) পর পিউরা হেমরেজিকা (Purpura Hæmorrhagica)
  ইহাতে তিহু গুলি বড় হয়। মাড়িও লৈখিক ঝিলী হইতে রক্তপ্রাব
- (৩) পর পিউরা অরটিক্যান্স (Purpura Urticans)—
  ইহাতে প্রথমে ত্বক স্থানে স্থানে উন্নত হয় পরে উহারা গাড় রক্ষবর্ণের
  কেঁটার ন্যায় হইয়া যায়।
- ৯>। ইরপ্সন্ গুলির উপরিউক্ত রূপ বর্ণ দেখিলে ও ইহারা অঙ্কুলির দারা স্পর্ট হইয়া নিলিত না হইলে পর্শিউরা হইয়াছে জানিতে হইবে। এপিগ্যাফ্টিয়মে মন্দ মন্দ বেদনা বোধ হয়, সর্বদা আহার করিতে ইচ্ছা হয়, হুদ্বেপন, মন্তক ঘূর্ণন, ও কোঠ আবদ্ধ হইয়া থাকে, আর প্লীহা বর্দ্ধিত ও কোমল হয়।
- ৯ং। চিকিৎসা ! মাংস, টা ট্কা ফল, ও শাক সব্জি খাইতে দিবে।
  ত্ত্ব; ওয়াইন বা বিয়ার সরাব: এলোজ; সোণামুখির পাতা; এরও

তৈল ; বাক ও ধাতু অন্ন ; কুইনাইন ও আর্সেনিক্ ; লেছি ; ভিনিগার ; নাইট্রেট্অফ্ পট্যাস্ ; তার্পিন্ তৈল; গ্যালিক ও সাইট্রিক এসিড্ ও নেরুর রস এই সমস্ত ব্যবহার করা যায়।

# এডিসন্স প্রীড়া (Addison's Disease)

• ৯০। নির্থায়কারক লক্ষণ।—যদি অকের উপর স্থানে স্থানে ঈবৎ কপিশ বা অলিভ ফলের স্থায় পীতবর্ণের তালি নির্মিত হয় ও রোগীর স্যাতিশয় দেকিলা, হদেপন, অপপ পরিশ্রমে ক্লান্তি, ক্ষুধামান্দ্য, বমনেচ্ছা কখন কখন বমন, ওঁচাধরের মলিনতা ও নাড়ির দেকিলা হয় তাহু। হইলে এডিদন্ পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে।

৯৪। এই পীড়ায় রক্ষকোর্দ্ধ প্রাফ্রি আক্রান্ত হয়। স্বাভাবিক অবস্থায় শ্রীরের যে সমস্ত স্থান অন্তান্ত স্থান অপেক্ষা ক্ষরণ দেখা যায় (যথা কক্ষঃ নাভি, ও অগুকোষ) সেই সেই স্থানে পীড়া বিশিষ্ট ক্রপে লক্ষিত হয়। কিন্তু বদন, প্রীবা ও উর্দ্ধ শাখা কখন কখন পিত্তলের (Bronzed) বর্ণের আয়াহা হয়। ওঠাধর ও গালের ভিতর স্থিত স্থান ও রক্ষরণ হইতে দেখা যায়। রক্ষকোর্দ্ধ প্রাস্থিতে কর্কট রোগা জন্মিলে উপরি উক্ত রূপা বর্ণ কদাচিৎ ঘটে। এই পীড়ায় প্রথমতঃ প্রস্থিতে চিক্রণ, ঈয়ৎ কোমল সম (Homogeneous) পালার্থ স্বিত হয়, পরে এই পালার্থ্র অপক্রম্ভতা ঘটে; তদন্তর ইহা ঈয়ৎ পীতের আভাযুক্ত শ্বেতবর্ণ ও অস্বচ্ছ হইয়া যায়, ফলতঃ ইহা কেন্মল হইলে ক্ষেত্রক হয়, এবং শুক্ষ হইলে খড়ির স্থায় পাদার্থের আক্রার ধারণ করে।

৯৫। এডিসন্ সাহেব বলিতেন মে রক্ককোর্দ্ধ প্রান্থি আক্রান্ত হইলে থক পিতল বর্ণ হয়, কিন্তু রক্ককোর্দ্ধ প্রান্থির এডিসন্ পীড়া ঘটিলে থকের উক্ত প্রকার বর্ণ হইবেই হইবে এমত নহে। পীড়া পুরাতন হইলেই প্রক্রপ ঘটিতে দেখা যায়। কখন কখন থক কিছু মাত্র বিবর্ণিত হয় না। রোগী প্রায় অন্টাদশ মাদের মধ্যে রক্ত্রাপ্পতা বা শারীরিক হীনতা প্রয়ক্ত প্রাণ্ড্যাগা করে। ৯৬। [চ্কিৎসা ! - প্রধান প্রধান লক্ষণ গুলি নিবারণ করিবে। লোহ ঘটত বলকারক ঔষধ ও পুষ্টিকর পথ্য ব্যবস্থা কবা যায়।

# তৃতীয় পরিচ্ছেদ।

করোটি ও অন্যান্য কেশ বিশিষ্ট স্থানে ইরপ্সন্ ঘটিতে দেখা যায়।

৯৭। কেশ বিশিষ্ট স্থানে যে ভিন্ন ভিন্ন প্রকার ইরপ্সন্ হটে তাহা পূর্বে লিখিত হইয়াছে। যথা, সোরাণসিন্, পিটিরাণসিন্, এক্জিমা, ও ইস্পেটিগোঁ। কিন্তু এতদ্ভিন্ন পরাক্ষপৃষ্ঠীয় পীড়াও ঘটতে দেখা যায়, এজন্ত ইহাদের বিষয় শিক্ষা করা অত্যন্ত আবশাক। এই পীড়া সন্দেহ হইলে প্রথমতঃ কেশ গুলি অনুবীক্ষণ যন্ত্র দার্য পরীক্ষা করিয়া রোগ্ন

#### টিনিয়া ক্যাভোসা (Tinea Favosa)

৯৮। ইহাতে আক্রান্ত স্থানে পীত বর্ণ, শুক্ষ, গোলাকার কচ্ছু হয়।
কচ্ছু দিগের মধ্য দেশ নিম্ন দেখা যায়। কখন কখন বিষমাকারের শুক্ষ
হরিদ্রা বর্ণ কচ্ছু দেখা যায়। আক্রান্ত স্থানের কেশ শুক্ষ, ও তেজবিহীন হয় এবং আকর্ষণ করিলে সহজেই উঠিয়া আইদে। আমুবীক্ষণিক
পরীক্ষায় একোরিয়ন্ স্থন্লেনি (Achorion Schönleinii) নামক কীট
দৃষ্ট হয়। কণ্ডুয়ন অপ্প অপ্প হয়, ও আক্রান্ত স্থানে ইন্দুরের গায়ের
গদ্ধের স্থায় এক প্রকার গদ্ধ বাহির হইতে দেখা যায়। প্রথমতঃ ক্ষুদ্র হরিদ্রাস্ক্র চিহ্ন সকল কেশ মুলের চতুম্পার্শে হইতে দেখা যায়, পরে
কিছু দিবস অভিবাহিত হইলে ইহা বিনষ্ট হইয়া টাক পড়িয়া থাকে।

- ৯৯। টিনিয়া ফ্যাবোদা তিন প্রকার; ও তাহাদিরোর বিষয় নিম্নে লিখিত হইল।
- (২) **কেবস পাইলারিস** (Favus Pilaris) -- কেশ আক্রান্ত ইবলে এ রূপ কহা য'য়।

#### 1 2 P-G

- (২) **কেবস্ এপিডামি ডিস্** (Favus Epidermidis)—স্কের অভাত অংশ আক্রান্ত হইলে জিরপ কহা যায়।
- (৩) কেবস্ অসুইয়ুম্ (Favus Unguinn)—নথ আজিও হইলে ঐরপ কহা যায়।
- শে কেবদ্ কখন কখন ইম্পেটিগো বলিয়া মনে হইতে পারে!
  কিন্তু শেবোক্ত পীড়ায় প্রায় টাক পড়েনা, কেশের বর্ণ পরিবর্তিত হয়
  না, ও আগুরীক্ষণিক পরীক্ষায় উদ্ভিদ জাত পরাল্প পুষ্ট ও দৃষ্ট হয় না।
  কখন কখন ফেবদ্ দোরাএদিদ্ বলিয়া ভ্রম হইতে পারে, কিন্তু ইহা
  জাত হওয়া উচিত যে নোরাএদিদ্ পীড়ায় কেশ বিরপ হয় না,; ফেবদ্
  পীড়ার স্থায় গল্প ও পাওয়া যায় না, ও ইহাতে আঁইসবৎ ইরপ্নন্ কর্য়ে
  ও হাঁটতে দেখা যায়।
- ১০১। চিকিৎসা !—আক্রান্ত স্থান পরিষ্কার রাখিবে। কেশ গুলি উত্তোলন করিয়া ফেলিবে। পোল্টিস্, তৈল বা নিম্পেল্ অইন্টমেন্ট দ্বারা কচ্ছু উচাইয়া ফেলিবে। শারীরিক স্বাস্থ্যরক্ষার্থে উত্তমাহার, কড্ নিভার অইল, বার্ক, বা কুইনাইন ও ফিল দিবে। পরাক্ষ নফ করিবার জন্য নিম্নলিখিত ঔষধ ব্যবস্থা করা যার।
  - (>) সল্কিউরস্ঞুদিড্ : ... ... ১ আউন্স পরিশুদ্ধ জল ... ... :... • এ এই ছুই মিশ্রিত করিয়া লাগাইতে হয়।

ব

- (২) ক্লোজোট ... ... ... ০০ ফোটা শ্লিদিরিন্ ... ... ... ১২ ডুাম জল ... ... ... ৮ আউস
- (০) করোজিভ সবলিমেট ় · · · · · ৪ বা ৬ গ্রেণ জন · · · · · · · · · ৪ বা ৬ গ্রেণ

বা

(৪) ক্যালমেল সম মাত্রায় মিশ্রিত করিয়া লাগাইতে পারা ক্রোজোট ও বায় ।

যায় ।

ব্য

(৫) অঙ্কুরেণ্টম্ হাইড্রার্জিরি নাইট্রেটিস্ ... ৪০ হইতে ১২০ গ্রেণ ঐ সিটেসি ... ৪ ড্রাম

বা

(৬) অকুরেপ্টম্ হাইড্রার্জিরি এমোনায়েট ... ২ ড্রাম ত্র সল্ফিউরিস্ ... ... ৬ ড্রাম বা

(৭) আারোডাইড অফ ্ সল্ফার্ ... ... ২০ গ্রেণ লার্ড ... ... ... ... ... ১ আউস্

১০২। দক্ত হইলে এদিটিক এদিড আক্রান্ত স্থানে লাগাইতে কহিবে ও তৎক্ষণাৎ ধেতি করিতে কহিবে। টিনিয়া ডিসাল্ভানস্ হইলে লিনি-মেণ্ট অফ ক্যান্ধেরাইডিস্ব্যবহার করিতে পারা যায়।

### টিনিয়া টন্সিউরানস্ (Tinea Tonsurans)

তালি নির্মিক রম। তালির উপরিস্থ কেশ গুলি তেজহীন হইয়া ভালিয়া
পড়ে; ইহাদের ছুই এক স্তা কেবল বাহির হইয়া থাকে, ও তাহা
স্ক্রম স্ক্রম থেত বর্ণের গুঁড়া গুঁড়া আঁইস দারা আরত দেখা যায়।
কেশ ও আঁইস অনুবীক্রণ যন্ত্র দারা পরিলে ট্রাইকোফাইটন্
(Tricophyton) দৃষ্ট হয়। পীড়ার স্ত্র পাত হইতে থাকিলে সাভিশয়
কণ্ডুয়ন হয়।

দক্ত বশতঃ টাক ঘটিতে পারে; কিন্তু সচরাচর তাহা ঘটে না। শৈশবাবস্থায় এই পীড়া করোটীতে ঘটিতে দেখা যায়। ইহা এক্জিমা ইম্পেটিগাইবোডিস্বলিয়া মনে হইতে পারে, কিন্তু ইহা স্মরণ রাখা উচিত, যে এক্জিমা পীড়ায় তালি গোলাকার হয় না, কেশ আক্রান্ত হইতে দেখা যায় না, কণ্ডুয়ন সাতিশয় হয় ও শরীরের অন্তান্ত স্থানেও ইরপ্দন্ দেখিতে পাওয়া যায়। অনেক প্রকার টিনিয়া টন্দিউরানুদ্ দৃষ্ট হয়, তল্পথ্যে নিম্নে কএকটা লিখিত হইল। কর্রীটা আক্রান্ত ইইলে টিনিয়া টন্দিউরান্দ, উভয় শাখা বা গুঁড়ি আক্রান্ত ইইলে টিনিয়া সার দিনেটা ও দাড়ি আক্রান্ত ইইলে ও তৎসঙ্গে পূয়বটা ওগুটা থাকিলে টিনিয়া সাইকোদিদ কহে।

১০৪। **চিকিৎসা 1**—পূর্ব্বোক্ত পীড়ার স্থায়-ইহার চিকিৎসা করিবে।
• পোরাইগো ডিসাল্ভানস্ (Porrigo Decalvans)

১০৫। নির্থাকারক লক্ষণ 1—ইছাতে কেশ শৃত্য স্থানে গোল বা অগুণকার টাকের তালি হইতে দেখা যায়; বা স্ক্রম স্ক্রম কোমল কৈশ জ্বায়া থাকে। ত্বক শ্বেতবর্ণ হয় ও স্বাধ কণ্ডুয়ন ছইতে দেখা যায়।

প্রথমতঃ তৃক্ কুঞ্চিত ও ঈবৎ আরক্ত হয়। সচরাচর করোটীতে ইহা হইরা থাকে। কিন্তু ক্রম্বরে, দাড়িতে ও জননেন্দ্রিয়তেও দেখা যায়। কেহ কেহ বলেন যে উদ্ভিদজাত পরাক্ষ বশতঃ ইহা ঘটে, আবার কেহ ইহা অস্বীকার করিয়া থাকে।

#### পাকস্থলীর পীড়া — নিদান ও চিকিৎসা।

- ১। পাকস্থলীতে যে সমস্ত পীড়া ঘটিরা থাকে তল্পারে প্রধান কর কটা নিমে লিখিত হুইল। যথা, রক্তাধিকা; প্রবল, সব্একিউট ও প্রাতন গ্যাক্ট্রাইটিন্, ক্ষত; প্রসারণ; ও মেদবৎ, বসাবৎ এবং কর্কটযুক্ত অপরক্ষতা।
- ২। মৃত্যুর সময়ে পাকরদ নিঃসত হইলে পাকস্থলীর আভ্যন্তরিক লৈখিক, ঝিলীর সমুদ্র বা কিয়দংশ বিনম্ট হয়। ইহা দেখিলে যে পীড়া কর্তৃক ঘটিয়াছে এমত মনে করা কথনই উচিত নয়। উক্তরূপ ঘটিলে লৈখিক ঝিলী পরিস্কার পাতলা ও অপেক্ষা রুত্ত চিক্কণ হয় এবং কোমল বা বিগলিত হইয়া যায় স্মৃতরাং নিম্নন্তিত মাল্লক ঝিলী অনারত হইয়া রহে, এবং শিরা রক্তে পূর্ণ হয় ও তাহাদিগের আধার চাপিয়া সহজেই বাহির করিতে পারা যায়। প্লীহার সন্নিকটস্থ অংশে এই রূপ সচরাচর ঘটে। কখন কখন রিউজি (Rugar) দিগের অগ্রভাগ কোমল হয়, ও কখন কখন সমস্ত আমাশয়ের আবরণ দ্রব হয় ও আহারীয় দ্রব্য পেরিটোনিয়ম্বা বাম প্লুরা গল্পর মধ্যে নিক্ষিপ্ত হয়। শিশুদিগের প্রায় এই রূপ হইতে দেখা যায়। মন্তিক পীড়া বশতঃ মৃত্যু হইলে, বা পরিপাক কালে কালপ্রাসে পতিত হইলেও এই রূপ ঘটিয়া থাকে। ইহা শ্মরণ রাখিতে হইবে যে আমাশয়ন্ত ল্লেখিক নিল্লী প্রায় নলীবং গ্রন্থি সমূহে নির্মিত। তাহারা পরস্পর ভাল রূপে সংযুক্ত না থাকাতে প্রীড়া স্ত্রপাত হইবা মাত্রই ঠিক করিতে পারা যায়।
- া আমাশায়ের রক্তাধিক্য (Congestion of the Sto-mach)—এই পীড়া ঘটিলে আমাশারের আভ্যন্তরিক ক্লৈম্মিক বিল্লী এক প্রকার চট্চটে ক্লৈম্মিক পর্দার দারা আরত হয়। এবং ঐ বিল্লী ঘন ও গাঢ় রক্ত প্রায়ধূমল বর্ণের হইয়া থাকে। ইহার রিউজিগুলি অপেক্ষাক্ত উন্নত, ও রক্ত বহানাড়ী সমূহ ক্ষীত ও রক্তে পূর্ণ দেখা যায়। ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র, গোলাকার ক্লম্বর্ণের দাগ ইহার আভ্যন্তরিক ভাগে, বিশেষ্ট্রণ পাইলারেক (Pyloric) প্রদেশে বিশিষ্ট রূপে লক্ষিত হয়। অগ্ন

বীক্ষণ যন্ত্র দার। দেখিলে দৃষ্ট হয় যে, ইহার রক্তবহানাড়ী সমূহ সাতিশয়-ফ্রীড, শৈরিকাবরক পর্দা স্থল এবং নলীদিগের আভ্যন্তরিক ভাগে কেবল গ্যাফ্রিক কোষ আছে। আমাশয়ের রক্তাধিক্য ঘটলে পাকরস অপেক্ষা-কৃত অপপ পরিমাণে নিঃস্ত হয় একারণ পাকক্রিয়ার ব্যাঘাত জ্মেন্ন। কুন্ফুদের, হংপিণ্ডের, বা যক্তের পীড়া বশতঃ আমাশয় হইতে শৈরিক রক্ত প্রত্যাগ্যনের প্রতিবন্ধকতা জ্বিলে স্চর্রাচর এই রোগ উৎপাদিত হয়।

- ৪। সব্একিউট গােষ্ট্রাইটিস্ (Subacute Gastritis)—

  হয় পূর্ব্বোক্ত পী চা অপেক্ষা স্চরাচর ঘটতে দেখা যায়। প্রবল

  গ্যাফ্রাইটিস্ প্রায় উত্তেজক বিষদারা শরীরকে বিষাক্ত করিলে হইয়া

  থাকে। সব্ একিউট গ্যাফ্রাইটিস্ পীড়ায় আমাশয় ক্ষুদ্র ও সঙ্কু চিত

  হয়। আমাশয়ের রক্তাধিক্য ঘটলে যে রপ বিক্রতাবস্থা দৃষ্ট হয় ইহাতেও

  দেই রপ হইয়া থাকে, তঘাতিত সচরাচর আগভীর ক্ষতও স্থানে স্থানে

  দেখা যায়। অগুরীক্ষণ যন্ত্রের দ্বারা দেখিলে দেখা যায় যে, রক্তবহা
  নাড়ী রক্ত পূর্ণ, ও গ্যাফ্রিক টিউবস্ গুলি কোষ, ও দানাময় এবং মেদ
  পদার্থ ও কখন কখন রক্ত দ্বারা পূর্ণ। রক্তাপ্পতা হইলে বা রক্তকের,

  হৎপিতের বা জরায়ুর পীড়া জন্মিলে বা আরক্ত জ্বর, হাম বা অসাম্য

  শ্ফোট জ্বরে রোগীর মৃত্যু ঘটলে সচরাচর এই প্রকার গ্যাফ্রাইটিস্
  উদ্ভূত হইতে দেখা যায়। আর টিউবিউলার নিফ্রাইটিস্ ঘটলে যে রপ

  রক্তবের বিক্রতাবস্থা ঘটে ইহাতেও দেই রপ হইয়া থাকে।
- ৫। পুরাতন গ্যা প্রাইটিন্ (Chronic Gastritis)—এই পীড়া অতিশয় হইলে আমাশয় ক্ষুদ্র, গোলাকার ও ইহার আবরণ দাতিশয় যন হয় ও কর্ত্তন করিলে ইহা সঙ্কু চিত হয় না। উপরি উক্ত রপ ঘনত প্রায় ইহার পাইলরিক্ প্রদেশে দৃষ্ট হয়। কেবল ইহার লৈখিক ঝিলীর এই পীড়া হইলে ঐ ঝিলী রুষ্ণবর্গ বা দেলেটের বর্ণের আয় হঁয় ও ইহার উপরিভাগ অসমান যেন কীন বিশিষ্ট ও ঘন হয়। অগুবীক্ষণ যন্ত দারা দেখিলে দেখিতে পাঁওয়া যায় যে, গ্যাফী ক্ টিউবস্ গুলি প্রায় মংযুক্ত,

রক্তবহান। ভ্রী স্ফীত ও সচরাচর ইহাদিগের অ বরণ ঘন, পরে এ টিউব-দের পরিবর্তে পোত্রিকটিম্ব বা কোষ নির্মিত অসমানরেখা ছইয়াছে। অসমবেত গ্রাম্থ্য সকল (Solitary Glands) সচরাচর স্ফীত ও নিউক্লিয়াই ও কোষ দারা পূর্ণ হয় ও ইহাদিগের পেষণ দারা গ্যাফিক্ টিউবসের হ্রাস জন্মে।

৬। আমাশরের রক্তাধিক্য অধিক দিবস অবস্থিতি করিলে পরিশেষে এইপীড়ায় পরিণত হয়, একারণ যয়তের ও হুৎপিণ্ডের পীড়ার ইহা সচরাচর আরুসন্ধিক থাকিতে দেখা যায়। অতিশয় মদ্যপায়ী লোকদিগের ও ইহা ঘটিতে পারে। যয়তের সিরোসিস্পীড়ায় ও য়য়তের ইণ্টার্টিউ-বিউলার নিফুাইটিস্পীড়ায় যে রূপ ইয় আমাশরের ও এই পীড়ায় সেইরূপ ইইতে দেখা যায় যথা অস্থিয় উপাদানের মধ্যে কনেক্টিভ টিম্মর রিদ্ধি, ও ইহার সক্ষোচন প্রযুক্ত পরিপাক-রস-নিঃসারক টিউবস্ গুলির হ্রাস জন্মে।

- ৭। **আমাশয়ের ক্ষত রোগ** (Gastric Ulcer)—ইছা নানা প্রকারের হইয়া থাকে।
- (:) এক প্রকার গোলাকার ক্ষুবর্ণের চিছ্ন মাত্র যাহা সচরাচর আমা-শয়ের রক্তাথিক্যে ও ইহার সব্ একিউট প্রদাহে (Sub-acute Gastritis) ঘটিতে দেখা যায়।
- (২) দ্বিভীয় প্রকারে এক বা ততোধিক গোঁলাকার ক্ষত যন্ত্রের স্থানে দেখা যার। ইছারা ইছার আবরণের মধ্যে প্রবিষ্ট ছয়। ইছাদিগের ধার ভীক্ষাও পান্চ যন্ত্রের (Punch) দ্বারা কাটা ছইরাছে এরপ বোধ হয়। ক্ষত যত বাছ দিকে গমন করে তত ইছার পরিধি ক্ষিয়া আইদে, এমন কি অন্থাবরক বিল্লী বিদারিত ছইলে কেবল একটী ক্ষুদ্রে ছিদ্র মাত্র দৃষ্ট ছয়। এই রূপ ক্ষত প্রায় যুবা ব্যক্তিদিগের ঘটতে দেখা যার, ও ইছাতে পেরিটোনিয়ম্ বিদীর্ণ ছওত সাংঘাতিক অন্তাবরক বিল্লীর প্রদাহ উৎপাদিত ছইতে পারে।
- (৩) তৃতীয় প্রকারে ক্ষতদিগের ধার উন্নত, ইহাদিগের চতুষ্পাধস্থিত বিধানোপাদান শক্ত ও ঘন হয়। ইহাদিগের উপরিভাগ আমাশয়ের

আবরণ যে সকল বিদীর্ণ হয় নাই তদ্ধারা বা অন্ত কোন স্মিলিত যন্ত্র (যথা যক্ত বা প্যান্তিয়াস্) ছারা নির্মিত হয়। ইহাদের আয়তন ভিন্ন ভিন্ন রূপ হয় ও সচরাচর পাইলোরসের সন্নিকটস্থ উদ্ধ্যোত্তে (Lesser Curvature) হইতে দেখা যায়।

- (৪) চতুর্থ প্রকার ক্ষত রক্কক পীড়াগ্রন্থ বা উপদংশ রোগ দারা শীর্ণ ব্যক্তিদিগোর ঘটিতে দেখা যায়। আমাশরের ক্ষতারোগ্য হইতে পারে ও রহৎ হইলে ক্ষতারোগ্যের চিহ্ন সঙ্গুচিত হয়, ও যন্ত্র বিক্লত হইয়া যায় এবং এই রূপে ইহার প্রদারণ জন্মে। রোগী নিস্তেজ-ফতা বা (কোন রহৎ ধমনীর ক্ষত প্রয়ক্ত) রক্তপ্রাব বা (অন্ত্রাণরক বিল্লী বিদীর্ণ হওয়াতে) অন্ত্রাবরক বিল্লীর প্রদাহ বশতঃ মরিয়া যায়।
- ৮। আমাশায়ের মেদাপরুষ্টতা (Fatty Degeneration of the Stomach)—এই পীড়া সচরাচর ঘটতে দেখা যায়। যন্তের সৈমিক বিল্লী কিকে বর্ণের, কোমল, ও সহজে সংচ্ছেদা হয়। অনুবীক্ষণ যন্ত্র দারা দেখিলে দেখা যায় যে, গ্যাফ্টিক টিউবস্ গুলি রহৎ, মেদবৎ ও দানাময় কোষ ঘারা পরিপুরিত, বেস্মেন্ট মেম্ত্রেন্ পাতলা ও স্বচ্ছ ও পরিশেষে সমস্ত যন্ত্রোপাদান মেদ বিশিষ্ট ইইয়াছে। এই প্রীড়া সচরাচর কর্কট, ক্ষয়কাশ ও অক্সান্ত বলক্ষয়কারক প্রীড়ার আনুসঙ্গিক থাকিতে দেখা যায়।
- ১। আমাশয়ের বসাবং অপকৃষ্টতা (Lardaceous degeneration of the Stomach)— যক্তের প্লীহার ও রক্তের এই পীড়া ঘটিলে আমাশরেরও এই পীড়া জন্মে। ইহা হইলে জল মিশ্রিত আয়ো-ডাইন্ যন্ত্রোপাদানে সংযোগ করিলে ইহা ঈষৎ কপিশ বর্ণের আভাযুক্ত লাল বর্ণের হয়। ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ধমনীদিগের আবরণ সচরাচর ঘন হয় ও ইহারাই বিশিষ্ট রূপে আক্রান্ত হইয়া থাকে।
- ১০। আমাশায়ের প্রসার (Dilutation of the Stomach)—
  ইহাতে আমাশায়ের আয়তন সাতিশয় বর্দ্ধিত হয় এমন কি ইহাকে
  সমস্ত উদর গাহার পরিপূর্ণ করিতে দেখা গিয়াছে। এক্রপ হইলে

ইছার আবরণ পাতলা হয়, ও অগুরীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা দেখিলে দেখা যায় যে, গ্যাফ্রিক্ টিউবস্ গুলি পৃথক ও ইছাদিগের মধ্যে অনেক স্থান ব্যবধান আছে, ও ইছাদিগের মেদাপক্ষটতা জন্মিয়াছে। আমাশয়ের অধন্দ্রির (Pylorus) বা ডিয়োডিনম্ সঙ্কু চিত ছইলে সচরাচর আমাশয় প্রদারিত হয় যে হেতু ইছা ইছার আধার সহজে নিক্ষিপ্ত করিতে সক্ষম হয় না। অধন্দ্রের সন্নিকটে গোত্রিক বা পোনক খনত্র জন্মিলে, বা প্রেক্ কর্তোরাগ্যের চিছ্ন থাকিলে বা কোন বর্দ্ধিত গ্রন্থি অন্তর্কান প্রকার অর্কুদ দ্বারা আমাশয়ের নিম্ন ছিন্ত পেষত ছইলে পাইলোরস্বা ডিয়োডিনম্ সঙ্কুতিত হয়।

53। আমাশয়ের কর্কট পীড়া (Gastric Cancer)—এই
পীড়া আমাশরে সচরাচর ঘটিতে দেখা যায়। অর্থীক্ষণ যন্ত দারা
দেখিলে দেখা যায় যে, কর্কট কোষ গুলি নানাবিধ আয়তন ও আকারের
ও ইহানিগোঁর মধ্যে রহৎ ও স্পান্ত নিউক্লিয়াই ও সচরাচর নিউক্লিওলাই
অধিষ্ঠিত আছে। উপরি উক্ত কোষ গুলি এপিথিলিয়াল কোষের স্থায়
একত্রে সংযুক্ত ও তাহাদিগোর মধ্যে কোন উপাদান ব্যবধান থাকিতে
দেখা যায় না। কর্কট ও অস্থাস প্রকার অর্ব্রুদের মধ্যে এই বিভিন্নতা
যে শেষোক্ত অর্ব্রুদ কোষের মধ্যে মধ্যে যেমত কোন পদার্থ বা স্ত্র ব্যবধান থাকে প্রথোমোক্ত কোষের মধ্যে ভজপ প্রাকে না। কর্কট কোষ গুলি কন্কটিভ্ টিম্ম নির্মিত গহরের মধ্যে অধিষ্ঠিত থাকে, ও পরস্পার গাহ্বর মধ্যে সংযোগ থাকিতে দেখা যায়। কন্কটিভ্ টিম্ম মধ্যে
রক্তবহানাড়ী দৃষ্ট হয় বটে, কিন্ত ইহার। কোষ মধ্যে প্রবিষ্ট হয় না।

১২। কর্কট সাংঘাতিক বলিয়া পরিগণিত, যে হেতু ইছা এক স্থানে জিনিলে ইছার দারা সন্নিকটস্থ উপাদান আক্রান্ত হয়, ইছাকে একেবারে সম্লোৎপাটন করিলে পুনর্বার ইছা প্রকাশিত হইতে দেখা যায়, লসীকা প্রস্থি সমূহও ইছাতে প্রপীড়িত হয়, ও শরীরের মধ্যে অক্রান্ত যক্ত্রেতেও কর্কট পদার্থ দৃষ্ট হয়। অক্রান্ত প্রকার অর্কুদ ভিন্ন ভিন্ন উপাদানের কথন কথন সাংঘাতিক অর্বুদের কায় লক্ষণ প্রকাশ ক্ষে

ও কেবল অস্ত্রোপচারের পর পুনর্বায় প্রকাশ পাইলে কর্কট বলিয়া পরিগণনা করা সন্তবে না।

১৩। আমাশয়ে চারি প্রকার জাতের কর্কট দৃষ্ট হর। তাহাদিগার বিষয় নিম্নে লিখিত হইল।

- (১) বিরস্ ক্যান্সার্ (Scirrhus Cancer)—ইহাতে এক প্রকার কঠিন অর্থ দ জন্ম। ইহাকে কর্ত্তন করিলে গে ত্রিক ও চিক্কনবৎ দেখার। আগুরাক্ষণিক পরীক্ষার দৃষ্ট হয় যে, ইহার কোষ গুলি ভিন্ন ভাকারের ও আয়তনের ও ঘন কনেক্টিভ্ টিস্থ দির্মিত গহার মধ্যে সংস্থিত। পীড়ার প্রথমাবস্থার অধিক পরিমাণে কোষ দৃষ্ট হয়। পরে ইহাদিগের মেদাপক্ষ্ণতা ঘটে ও পরিণামে অর্ব্ধুদের উপাদান কেবল ঘন শক্ত সোত্রিক টিস্থগুচ্ছ নির্মিত বোধ হয়। এই প্রকার কর্কট রোগ প্রায় স্তনে, পাকস্থলীতে ও যক্তে দেখিতে পাওয়া যার।
  - (২) এন্সিক্যালএড্ক্যান্সার্ (Encephaloid Cancer)—

ইহাতে যে অর্ক্ দ জন্মে তাহা চাপিলে কোমল ও কর্ত্তন করিলে মন্তি-ক্ষের ক্যায় বোধ হয়। ইহা ক্ষিরস্কর্ত অপেক্ষা শীঘ্র শীঘ্র বাড়িয়া থাকে। অনুবীক্ষণ্র যন্ত্র দ্বারা দেখিলে দেখা বায় যে, ইহার কোষ গুলি নিউক্লিয়স্ বিশিষ্ট, ভিন্ন ভিন্ন আ্কারের ও আয়তনের,ও অর্ক্র দের অধি-কাংশ ইহার দ্বারা নির্মিত ও ইহারা কনেক্টিভ্ টিস্থ-নির্মিত গহরর মধ্যে সংস্থিত। ক্ষিরস্ হইতে ইহার প্রভেদ এই যে ইহাতে গাহ্লরের প্রাচীরে অপে পরিমাণে স্ক্র্ম স্ত্র দৃষ্ট হয়। সচরাচর অধিক রক্তবহানাড়ী দৃষ্ট হয়। এই পীড়া সাতিশায় সাংখাতিক বলিয়া পরিগণিত। অগুকোষে, অগুধারে, স্তনে, পাকছলী ও অক্যান্ম যন্ত্রেইছা ঘটিতে দেখা যায়।

(৩) কলইড ক্যান্সার (Colloid Cancer)—ইহাতে যে অর্কুদ জন্মে তম্মধ্যে অধিক গহার দৃষ্ট হয়, এই গহার মধ্যে এক প্রকার চট্চটে পদার্থ থাকিয়া থাকে। অর্বীক্ষণ যন্ত্র দায়া দৃষ্ট হয় যে, গহার মধ্যে নিউক্লিয়াই বিশিষ্ট কোষ, ও তৎদক্ষে এক প্রকার চট্চটে পদার্থ আছে। কোনের মধ্যেও প্র.চট চটে পদার্থ দেখা যায়। কোন কোন

নিদানবেত্তারা বলেন যে ক্ষিত্য বা এন্সিফ্যালইড্ কর্কটের কলইড অপক্ষইতা ঘটিলে এই প্রকার কর্কট জব্মে।

(৪) **এপিথিলিয়াল ক্যান্সার** (Epithelial Cancer)—ইহাকে সচরাচর লৈখিক পর্দার বা অকের সন্নিকটে হইতে দেখা যায়। ইহাতে প্রথমে একটা ক্ষুদ্র শক্ত অর্জ্ব্দ জ্ঞা, পরে ক্ষতযুক্ত হয়। অগ্নবীক্ষণ যন্ত্র দারা দৃষ্ট হয় যে, যে অর্জ্ব্দ উপাদান কোষময়, ইহার বহিহ্য কোষ গুলি চ্যাপটা ও গোল, ও অন্তরন্থ গোল বা অণ্ডাকার।

১৪। আমাশয়ে কর্কট রোগ জনিলে, প্রায় ইহার পাইলোরিক্ বা কার্ডিয়াক ছিদ্রের সন্নিকটে বা ইহার উদ্ধ ক্ষুদ্র মোড়ে ঘটিয়া থাকে। পাইলোরদের সন্নিকটে প্রায় ক্ষিরস্ জ্বিয়া থাকে। ইহাতে একটা কঠিন অর্দ জন্মে, এবং আমাশয় ও ডিয়োডিনম্ মধ্যন্থিত ছিজে বেষ্টিত পরে দাতিশয় দঙ্কুচিত হয়। এই অর্ব্বুদ কর্ত্তন করিনে লৈখিক ঝিলী ক্ষতযুক্ত, অৰ্ব্যুদ স্থত্তময় এবং ক্ষত শক্ত, গোল, উন্নত সীমাদ্বারা বে**টি**ত ও ইহার উপরিভাগ অসমান দেখা যায় **৷ কোমল** কর্কটাব্বুদ প্রায় আমাশয়ের কার্ডিয়াক্ ছিল্কের সন্নিকটে জ্বিয়া থাকে, ও তথায় একটা কোমল ফঙ্গদ্ বিশিষ্ট, নাড়ীময়াৰ্ব্বে পরিণত হয়। কখন কখন আমাশয়ে কোমল ও কঠিন কর্কট একত্তে জ্ঞান্থে; যথা, অর্ধানের অধঃভাগা ক্ষিরস্ও উদ্ধিভাগা মেডলারি ছইয়া থাকে। আমাশয়ে এই রোগ জনিলে ইহার সন্নিকটস্থ প্রস্থিতেও (অর্থাৎ যক্ততে প্যাঙ্কি য়ানে ও অন্ত্রাবরক ঝিলীতে) এই পীড়া ঘটে। ইছার স্ত্রিকটস্থ যন্ত্রের সহিত সংযোগ প্রাপ্ত হয়। যদি কর্ডিয়াক্ ছিত্র ইহার দ্বারা অবকদ্ধ হয় তাহা হইলে ইহা সায়তনে অপেক্ষাকৃত ক্ষুদ্র (কেননা অপা পরিমাণে আহারীয় দ্রব্যাদি উহাতে প্রবিষ্ট হয়) ও পাইলোরিক ছিদ্র সঙ্গু চিত হইলে ইহা অপেকারত প্রসারিত হয় (কেননা অহারীয় দ্রব্যাদি অধিকক্ষণ পর্যান্ত থাকিয়া থাকে)।

২৫। আমাশয়কে এক প্রকার সমবৈদনিক যন্ত্র বলিলেও বলিতে পারা যায়। শরীর মধ্যে কোন যন্ত্র প্রপীড়িত হইলে প্রায় আমাশয়ও প্রপীডিত হয়।

১৬ । (य मकल लक्कन (पिश्ति व्याभागास्त्र शीए। विलिश मत्म्ह হয় তাহা নিম্লেলিখিত হইল। যথা, এপিগ্রাফী রম্বাবাম বা দক্ষিণ ছাইপোকণ্ডিয়ন্ প্রদেশে বেদনা, ক্ষুধামান্দ্য, বমলনাদ্বেগ, বমন বা সাতি-শর উদরাধ্যান। জিহ্বা পরীক্ষা দারা পাকস্থলী ও অন্ত্রের অর্থাৎ শঁরী-রের অধিকাংশ পীড়া নির্ণীত হয়। পরীক্ষা করিতে হইলে ইহার আয়-তন, বর্ণ, ইছা আর্দ্র বা প্রক্ষ তাহা দেখিবে এবং যে পরিমাণে এপিথি-লিয়ম ইহাকে আরত করিতেছে তাহাও দেখা কর্ত্তন্য। দৈহিক দেকিলা জলিলে বা অল্বহানাড়ীর পুরাতন পীড়া হইলে জিহ্বা বিস্তৃত্য শিধিল ওইহার পার্ধদেশ করাতাস্ত্রের জায় হয়। সব্একিউটগ্যাফ্ট্রাইটাস্ (Subacute Gastritis) পীড়ায় জিহব কুদ্র ও ইহার অগ্রভাগ ত্রীক্ষ হয় ! শারীরিক রক্তাপ্পতা হইলে ইহা ফিকেও সব্একিউট বা ক্রনিক্ গ্যাষ্ট্রাই-টীন পীড়া ঘটিলে ইহার উপরিভাগ, অগ্রভাগ, ধার বা প্যাপিলি আরক্ত ইয়। যদি জিহ্বা ঘন কণ্ঠক দ্বারা আরুত দেখা যায়, তাহা হইলে আমা শরের স্লৈত্মিক বিলীরও সেই রূপ ঘটিয়াছে মনে করিবে। ° আরক্ত জ্বরে জিহ্বা রক্ত বর্ণের হয় ও ইহার উপরিভাগে কিছুই দৃষ্ট হয় না, অন্ন বহানাড়ীরও দেই রূপ হয়। আর ইহা স্মরণ রাখিতে হইবে যে স্থানিক কারণ বশতঃ ইহা পরিবর্ত্তিত হয়। গল কোষ বা মাড়ি প্রদাহিত হইলে, বা রোগী মুখ খুলিয়া ঘুমাইলে জিহ্বার বৈলক্ষণ্য জন্ম। আমাশয়ের কর্কট রোগ বা উছার ক্ষৃত জ্বাহলে কদাচিৎ জিহ্নার কোন বিশিষ্ট রূপ रेवनक्रभा पृथ्वे इत्र।

১৭। পাকস্থলী পরীক্ষা কালে সংস্পর্শন, প্রতিঘাত, ওবক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্রের ব্যবছার, ও মল, মূত্র ও উদ্মীর্ণ পদার্থ অনুবীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা পরীক্ষা করা আবশ্যক।

১৮। এপিগানি রম্ প্রদেশে চাপন দারা তথার বেদনা আছে কি না ও সংস্পর্শন দারা পাকস্থলীতে অর্ক্ দ জিলারাছে কি না তাহা প্রতীয়ন্মান হয়। কথন কখন রোগীর বিশেষতঃ স্ত্রীলোকদিগের পেটে হাত দিলে স্বায়বিক উত্তেজন বশতঃ শিউরিয়া উঠে। এজভ পরীক্ষার সময় বোগীকে অন্ত মনক রাখিতে হয়। রোগীকে পৃঠদেশে শোকাইয়া ভাহার

মস্তক ও জানুদর উপিত করিয়া পরীক্ষা করিলে অর্ধুদ সহজেই হাতে ঠেকিয়া থাকে, ঐ রূপে হাতে ঠেকিলে উহার আয়তন উহা কঠিন বা কোমল, অচল বা চলনীয়, উহাতে বেদনা আছে কি না, ও স্পন্দন হয় কি না তাহা প্রতীয়মান হয়।

১৯। পাকস্থলীর আয়তন পরীক্ষা করিতে হইলে যক্তের অধঃরেখা ও প্লীহার দক্ষিণ পার্শ অতাে প্রতিঘাত দারা নির্ণয় করিবে। প্লীহা ও যক্ত এই তুই যন্ত্রেব মধ্যন্তিত অর্থাৎ আমাশয় প্রদেশে প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট শব্দ উদ্ভূত হয়: ও ঐ শব্দ অনুপ্রস্থ কোলন খণ্ড হইতে উদ্ভূত হইতেছে এমত কখনই ভ্রম হইতে পারে না যে হেতু ইহা অধিকতর স্পষ্ট হইরা থাকে। পাকস্থলীর মধ্য ও পাইলােরিক প্রেদেশ বক্ষ পরীক্ষণ যন্ত্র দারা পরীক্ষা করিতে হইলে রোগীকে বাম পার্মে শোরাইবে ও এপিগাাফ্রিয়মের যে স্থলে প্রতিঘাতে স্পষ্ট শব্দ শুত হইয়াছিল উহা তথায় লাগাইয়া কর্ণ দারা শুনিবে, তদনন্তর যে স্থলে প্রতিঘাত দারা শর্ম অপেক্ষাক্রত অস্পষ্ট হয় তাহা মিদ দারা অন্ধিত করিবে। পরে রোগীকে অন্ত পার্মে শোরাইয়া পাকস্থলীর রহৎ অতা (Longer end) পূর্ব্বোক্ত মত নির্দ্ধিট করিবে। সন্দিশ্বা বস্থায় আমাশয়ের শৃত্য ও ভরা উভয় অবস্থায় পারীক্ষা করিবে এবং পরীক্ষা করিবার পূর্বে বিরেচক ঔষধ বা পিচকারি দ্বারা মল নির্গত করাইবে।

২০। অগুবীক্ষণ যন্ত্র দারা উদ্যাণি পদার্থে কোন ফন্জাই, কাফ্টস্, বা পাকস্থলীর আভ্যন্তরিক শ্লৈম্মিক বিল্লীর ছিলাংশ দৃষ্ট হয় কি না তাহা দেখিবে। ফন্জাই আছে কি না তাহা দেখিতে হইলে একটী ডিপিংটিউব দারা উদ্গীণ পদার্থের কিয়দংশ লইয়া একটী কাঁচের প্লেটের উপর রাখিবে, পরে উহাতে এক ফোঁটা আয়োডাইন সলিউসন যোগ করিলে ফার্চ পাকিলে নীলবর্ণের ও ফন্জাই থাকিলে কপিশ বর্ণের হয়।

২১। সচরাচর তুই প্রকার ফন্জাই দৃষ্ট হয়। টকলি ও সার সিনি। টকলি গুলি গোলাকার বা ডিম্ববৎ জলবটীর আয় দৃষ্ট হয় ও কখন কখন উহা হইতে কুলে কুলে অঙ্কুর বহির্গত হইতে দেখা যায়। কখন কখন কতকগুলি সংযুক্ত হইয়া এক প্রকার শৃঙ্খলাবলী নির্মাণ করে। পাকস্থ-

লীর মধ্যস্থ আহারাদি গ্রাজিরা (Fermentation) উঠিলে টকলি গুলি যথেষ্ট পরিমাণে উৎপন্ন হয়।

২২ । সার্দিনি গুলি চতুকোণাক্তির। ইহারা সম স্রল রেখা দারা নানা কোষে বিভক্ত দেখিতে পাওয়া যায়। পাইলোরস্বা ডিয়োডিনম্ অবকদ্দ হইলে এই গুলি সর্বাদা দেখিতে পাওয়া যায়। কিন্তু আহারীয় দ্রবাদি পাকস্থলীতে দীর্ঘকশল থাকিলেও কখন কখন এই গুলি দেখা যায়। যখন জলবৎ উদ্যাণ পদার্থ খাদ্য দ্রব্যের সহিত মিশ্রিত না থাকে, তখনই কেবল কাইটেস্বা লৈখিক ঝিলির খণ্ড গুলি প্রভেদ করা মায়।

২০। কাইচন্ আছে কিনা তাহা পরীক্ষা করিতে হইলে ঐ উদ্যাণি জল একটি কোণ বিশিষ্ট কাঁচের পাত্রে রাখিবে ও যে যে পদার্থ অধঃপতিত হইবে তাহা ডিপিং টিউব দারা বাহির করিয়া একটা অগভীর কাঁচের কোষে(Cell) রাখিয়া পরীক্ষা করিবে। এই কাইটন্ গুলির আক্রতি গ্যাপ্তিক্ টিউব্দের বা আমাশয়ের উপরিভাগের গত্তের ন্যায়। ছই বা তিনটা কাইটন্ একতে সংযুক্ত দেখা যায়। ভুক্ত মাংস পেশীর পরিপাক বিশিষ্ট সার্কোলেমা (Sarcolemma) কাইটন্ বলিয়া ভম হয়। কিন্তু ইহার প্রকৃতি ভিন্ন রপ। ইহা স্বচ্ছ ও ইহার মধ্যে অপ্প মেদকণা দেখিতে পাওয়া যায়।

২৪। শৈষিক খণ্ড ক্ত প্রযুক্ত বমন দারা উঠিলে, ইহাতে রক্তের দাগ থাকে ও ইহাতে গ্যাফ্টিক টিউবদের ছিন্ত দেখা যায়। পাঁডিকটির টুকরা কখন কখন বমন দারা উঠে এবং উঠিলে শৈষিক ঝিলীর খণ্ড বলিয়া। মনে হয়। কিন্তু কটিতে যে ছিন্ত দৃষ্ট হয় তাহা এক রূপ আয়তনের ও আয়তির নহে এবং উহা হাত দিয়া ভান্ধিলে উহা প্রাণীজ পদার্থ নয় তাহা প্রতীয়মান হইবে।

২৫। পরিপাক যন্ত্রের বিকার জ্মিলে মূত্র পরীক্ষা করা আবশ্যক।
(যেহেতু ডাইবিটিন্ পীড়ায় রোগী মূত্রের আধিক্যের বিষয় না লক্ষ্য করিয়া পরিপাক যন্ত্রের ব্যতিক্রনের বিষয় বলিয়া থাকে)। ইহা অগুলালীয় কি না তাহা দেখিবে। ইহার আপেক্ষিক গুরুত্ব পরীক্ষা করিবে গুরদি কিছু অধঃপতিত হয় তাহা দেখিবে। মল পরীক্ষা দ্বারা পরিপাক যন্ত্রের বিকার অনেক পরিমাণে প্রতীয়মান হয়। কথন কখন, আল্বিউ-

মেনযুক্ত আহারীয় তার্যাদি (যেমন মাংসাদি) ভাল রূপে পরিপাক না ছওয়াতে মলের সহিত দেখা যায়। কখন কখন (বিশেষতঃ শিশু-দিগের মলে প্রীড়া বণতঃ) অপরিবর্ত্তিত ফার্চ দৃষ্ট হইয়া থাকে ও ভাষা আরোডাইন সংযোগে প্রতীয়মান হয়। যদি মল আলকা-ডারার স্থায় হয় তাহা হইলে উহাতে রক্ত মিশ্রিত আছে জানিবে এবং আমাশয়ের ক্ষত বা কর্কট রোগ বলিয়া সন্দেহ করিবে। পরে রোগ প্রবল কি পুরাতন তাহা পরীক্ষা করিবে।

#### আমাশয়ের প্রবল পীড়া (Acute Diseases of the Stomach)

২৬। যে থে পীড়া আমাশরের প্রবল রোগ বলিয়া গণ্য হয় তাহা নিম্নে নিখিত হইল। মুইটী পীড়া কেবল উপরি উক্ত রূপ হইয়া থাকে। পিতৰমন (Bilious Vomiting) ও সৰ্ একিউট্ গ্যাফু ক্টিস্ (Sub-acute Gastritis)। যেহেতু উভয় রোগেতেই বমন হয়, ও মস্তিকের পীড়া জন্মিলেও বমন হইয়া পাকে, এজন্ত চুইটা যন্ত্রের মধ্যে কোনটা পীড়াগ্রন্থ হইয়াছে ডাহাজানা আঁবশ্যক। কি রূপে জানিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

#### আমাশয়ের রোগ প্রযুক্ত মস্তিক্ষের রোগ বশতঃ বমন।

# বমন।

১ ৷ এপিগ্যাষ্ট্রিয়ম্ প্রদেশে বেদন্য বাকে 1

২। বমনোদ্বেগ, ও পাকস্থলীয় প্রদেশে ভার বোধ হয় !

৩। জিহ্বা অপরিষ্কার থাকে।

৪ া কোষ্ঠ সময়ে সমরে পরিকার হয় 1

হয় না ।

৬। মস্তক খূর্ণন বমন দ্বারা উপ-শ্ম হয় ৷

১ | এপিগ্যাষ্টি রম্ প্রদেশে বেদনা থাকে না।

২। বমনোদেগ ও পাকস্থলীয় প্র-দেশে ভার বোধ হয় না।

৩। জিহ্বা পরিষ্কার থাকে।

৪। কোঠ বদ্ধ থাকে।

পেরেগগ্রহ অতিশয় কয়্ট কর । শিরেগগ্রহ সাতিশয় কয়্টকর

৩। মস্তক ঘূর্ণন বমন দ্বারা উপ-শ্ৰয় না

4। দর্শনে ব্যতিক্রম ঘটে না। ৭। দর্শনে ব্যতিক্রম ঘটে। স্মরণ স্মরণ শক্তি লোপ পার না, ও শক্তি লোপ পার ও আক্ষেপ হইতে আক্ষেপ হইতে দেখা যায় না। দেখা যায়।

২৭। মন্তিক পীড়ার বিষয় সন্দেহ হইলে চক্ষু পরীক্ষণ যন্ত্রের দারণ অপটিক ডিক্স পরীক্ষা করিবে।

#### আ৷ পিতু ব্মন (Bilious Attack)

২৮ নির্মকারক লক্ষণ 1 — যদি রোগীর পিত্ত, শ্লেমা 'বা অম বমন হয়, শিরোগ্রাহ, অপরিস্থার জিহ্বা, ক্ষ্ধামান্দ্য, তৃষ্ণা ও কোষ্ঠ বদ্ধ থাকে, মূত্র পরিমাণে স্বস্পা ও লিথেটিন্ সংযুক্ত দেখা যায়, ও নাড়ীর স্পন্দন ও ত্বকের উত্তাপ প্রায় স্বাভাবিক হয় তাহা হইলে এই উপরি উক্ত পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে।

২৯। এই পীড়া ঘটিবার পূর্বে সচরাচর রোগী অ চ্ছন্ন ভাবে রহে ও সর্বাদা বর্ণহীন মূত্র ত্যাগ করিতে থাকে। আক্রমনের আভ্যন্তরিক কালে পুরাতন গ্যাস্ট্রাইটিন্ বা এটনিক্ ডিস্পেপ্সিয়ার লক্ষণপ্রকাশ পায়। ইহা কখন কখন সময়ে সময়ে ঘটে। কখন কখন অকন্মাৎ কোন কারণ ব্যতিত উদ্ভূত হয়। কখন কখন অপরিপাচ্য আহার করিলে এই রোগ জন্মে। স্ত্রীলোকদিগোর কখন কখন রজঃশালা কালে হইয়া থাকে। যদি বমন ২৪ শ ঘণ্টার বেশী থাকে তাহা হইলে উদ্গীর্ণ পদার্থে টক্লি আছে কি না তাহা দেখিবে, কেননা উহা বর্ত্তনানে আমাশয়ের ক্লৈন্মিক বিল্লী উত্তেজিত হয়।

৩০। **চিকিৎসা 1**—শয়নকালে ক্যাল্মেল্ ও রেউচিনির বটিকা বা এলোজ ও প্রাতেঃ সিড্লিটন্ পাউডার বা সোডা ওয়াটার ব্যবস্থা করা যায়। পরে দশ বা বার ঘণ্টা স্বম্প লঘু আহার ও যথেষ্ট পরিমাণে বর্ষ ও শীতল জল খাইতে দিলে রোগা আরোগ্য ছইতে পারে।

## আ। সব্একিউট গ্যাষ্ট্রাইটিস্ (Sub-Acute Gastritis)

্ত। নির্পয়কারক লক্ষণ।—যদি রোগীর সর্বাদা বমন, এপিগ্যান্ট্রিয়ম্ প্রদেশে বেদনাও কোমলতা, জিহ্বা আরক্ত বা লেপযুক্ত,

ক্ষুধামান্দ্য, ও ভৃষ্ণা, নাড়ী জ্বত ও ক্ষীণ ও বলের হীনতা দৃষ্ট হয় তাহ। হইলে সব্একিউট্ গ্যাষ্ট্রাইটিন্ ঘটিয়াছে জানিবে।

১৩২। এই পীড়ার উদ্মার্ণ জলে প্রায় কেবল শ্লেম্বা ও শ্লেম্বায় সচরাচর রক্ত চিহ্ন দৃষ্ট হয়। আরও ইহাতে কখন কখন গ্যাফ্রিক্ টিউবস্ দিগের কাষ্ট্রদুবা আমাশরের আভ্যন্তরিক লৈখিক ঝিলীর ছিলাংশ ও বর্তমান খাকে তাহা অণুবীক্ষণ যন্ত্র দ্বারা প্লত হয়। এই পীড়ার কঠিনতর অবৃষ্ঠা হৃৎপিত্তের, ব্লুকের, যক্তের বা জরায়ুর পীড়ায় দেখা যুায়ও সাংঘাতিক ছইয়া থাকে। প্রবল ও পুরাতন বাতরোগে ও জ্রীলোকদিগের রজঃ-শালার ব্যতিক্রমে যাহা ঘটে তাহা পূর্বেকার মতন তত কঠিন হয় না। ইহা বিশেষতঃ যুবকদিগোর একবার জন্মিলে অনেক মাস পর্য্যন্ত অবস্থিতি করে, এবং আহারীয় দ্রব্যাদি বমন করা কেবল মাত্রই লক্ষিত হয়। উপরি উক্ত লক্ষণগুলি দেখিলে হৃৎপিও বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে। কেননা কথন কখন পেরিকার্ডাইটিন্ ঘটিলে এপিগ্যাষ্টি য়ম প্রদেশে বেদনা ও কোমলতা এবং বমন ব্যতিত অন্তান্ত লক্ষণ বড় লক্ষিত হয় না। সব্একিউট্ গ্রাফ্রাইটিদ্ ও বিলিয়দ্ এট্যাক্ এই ছুই পীড়ার মধ্যে এই প্রভেদ যে প্রথমোক্ত পীড়ায় নাড়ী ডাত ও তৃষ্ণা হয়, সাতিশয় শিরো-গ্রহ হয় না, ও অক্সান্ত লক্ষণ ও হুঃসাধ্য হয় কিন্তু শেষোক্ত পীড়ায় রোগী পূর্বে প্রপীড়িত হইয়াছিল বলিবে, বা আহারের কোন গোল-যোগ বণতঃ ঘটিরাছে জানিতে পারিবে। বমন অধিকক্ষণ থাকিলে ও তাহার কোন কারণ নির্দ্ধিট না হইলে কোন বিষাক্ত দ্রব্যাদি ভোজন দ্বারা ঘটিয়াছে সন্দেহ করিবে। এজন্ত আহার বা ঔষধাদি ভক্ষণ পরক্ষণেই ইহা ঘটে কি নাজানিবে বা উদ্গীৰ্ণ পদাৰ্থ বিশেষ করিয়া দেখিবে।

আমাশয়ের পুরাতন পীড়া (Chronic Disorders of the Stomach)

৩০। পাকস্থলীতে বেদনা আছে কিনা, এবং ঐ বেদনা আহারান্তে স্বৰু বা বেদী হয় কিনা ও এপিগ্যাফ্টিয়ম্ চাপিলে কোমল বোধ হয় কিনা ইছা প্রথমে অবগত হইতে হইবে। যদি বেদনা বা কোমলত। কিছুই না প্রতীয়মান হয় তাহ। হইলে এটনিক্ ডিস্পেপ্নিয়া (Atonic Dyspepsia) বা গ্যান্ট্রিক্ নিউর্গাল্জিয়া (Gastric Neuralgia) ইহার মধ্যে একটি না একটি হইয়াছে জানিবে।

৩৪। যদি বেদনা বা কোমলতা অনুভূত হয় তাহা হইলে আমাশিয়ের ক্রনিক্ গ্যাফু বিটিদ্ (Chronic Gastritis), ক্ষত (Ulceration) বা কর্কট রোগ (Cancer) জন্মিয়াছে বুঝিতে হইবে। আর যদি প্রতিঘাতে বুঝিতে পারা যায় যে আমাশয় আয়তনে বন্ধিত হইয়াছে তাহা হইলে পাইলোর-দের সংস্তি (Stricture of the Pylorus) জনিয়াছে জানিবে।

# ক। এপিগ্যাষ্ট্রিয়ন্ প্রদেশে বেদনা থাকে না আর যদি থাকে তাহা আহারের পরক্ষণেই আরম্ভ বা বন্ধি ত হয় না ও উক্ত স্থানে কোমলতাও অনুভূত হয় না।

৩৫। ছুইটা পীড়ায় কেবল উক্তরপ দৃষ্ট হয়। এটনিকু ডিস্পেপ্-দিয়া ও গ্যান্ট্রিক্ নিউর্যাল্জিয়া।

### অ৷ এটনিক্ ডিস্পেপ্সিয়া (Atonic Dyspepsia)

৩৬। নির্মকারক লক্ষণ 1— যদি পাককালে রোগীর কয় ও
এপিগ্যান্তিরেমে ভার ও টান বোধ হয়, জিহলা রহৎ, শিথিল ও ইহার
পার্যদেশ করাতাল্তের ফ্রায় হয়, ইহার উপরিভাগে অপে অপে কাঁটা
ও ক্ষুধামান্য, উদরাধান, মনক্ষুরতা, ক্ষীণ নাড়ী ও কোঠবদ্ধ থাকে এবং
হস্ত পদাদি শীতল বোধ হয় তাহা হইলে উক্ত রোগ ঘটিয়াছে জানিবে।

০৭। বেদনা কদাচিৎ সাতিশয় হয় । যদি উদরাধান প্রযুক্ত ইহা
ঘটে তাহা হইলে আমাশর হুইতে বায়ু নিঃদরণ হইলে রোগী উপশম
বোধ করে। কিন্তু যদি পাকস্থলী শৃত্য বশতঃ ঘটে তাহা হুইলে আহারে
বা উত্তেজক ঔষধ সেবনে আরোগ্য হয়। কখন কখন মুখ দিয়া আম্মাদন
বিহীন জল উঠিবার পূর্কে বেদনা হুইয়া থাকে। সচরাচর স্নায়ুর
উত্তেজন, মনক্ষ্মতা বা মানসিক অন্থিরতা দৃষ্ট হয়। মূত্র পাত্রে ধরিয়া
বাখিলে অক্জ্যালেটস্ (Oxalates) বা ট্রিপেল্ ফস্ফ্রেট্স্ (Triple

Phosphates) অধংপতিত হয়। এই পীড়া প্রেণ্ডাবস্থায় ঘটে। শারী-রিক দেকিল্য, অস্প আহার, রক্তাম্পতা, শ্বেত প্রদর, অপরিমিত চা ব্যবহার ও অফান্ত যে যে কারণে শারীরিক দেকিল্য জন্মে তাহাতেই এই বৈশ্য উৎপাদিত হইতে পারে।

পার কিবেলা। সানসিক বা শারীরিক কঠিন পরিশ্রম নিধিছা। বায় পরিবর্ত্তন, সমুদ্র জলে স্থান, শীতল বা ঈষহ্ফ জলে গাত্র স্পঞ্জ করিতে পারা যায়। অথারোহণে বা ক্রত পদ সঞ্চারণে উপকার দর্শে। তাত্রকুট ব্যবহার নিধিছা। সরাব স্থাপা পরিমাণে ব্যবহার করিতে পারা যায়। অপা অপা পরিমাণে সামান্ত রকম পাগ্য, অর্থাৎ কাজি সাগুদানা বা এরোকট; চা ও হুয়; হুয় ও জল; চুনের জল ও হুয়; তাড়ি শৃত্ত কটি; ব্রাণ্ডি ও জল; সোডাওয়াটার; টনিক্ ওয়াটার দেওয়া যায়। শাক শব্জি (সয়ায় কলিফ্রাওয়ার, এদ্প্যারেগস্) ও কাচাফল (সয়ায় আস্কুর ও কমলালেরু) এবং বিয়ার, পোর্ট, পনির ও জল শৃত্ত স্পিরিট নিধিছা।

ঔষধা—পেপ্দিন্; পেপ্দিন্ ও এলোজ; পেপ্দিন্ ও ফিল্;
কুইনাইন্ ও রেউচিনি; রেউচিনি ও নিলবটিকা; রেউচিনি ও ম্যাগ্নিনিয়া; এমোনিয়া ও রেউচিনি; অকস্বাইল; নকস্ ভমিকা; ফিল্ ও
কুইড্রোক্লোরিক এসিড; ফিল্ ও সাইট্রেট্ অফ্ পট্যাস্; কুইনাইন্ রেউচিনি ও হপ্; কার্বনেট্ অফ্ এমোনিয়া; নাইট্রোহাইড্রোক্লোরিক এসিড;
স্তালিসিন্; নাইট্রেট্ অফ্ সিল্ভার; অক্সাইড্ অফ্ সিল্ভার;
বিসমথ; পট্যাস বাইকারবোনাস্; ইপিকাকিউয়ানা; ট্যারেক্সেকম্;
নাইট্রিক্ এসিড্; স্তাকেরেটেড্ সলিউসন্ অফ্ লাইম্; চারকোল;
অক্জ্যালেট অফ্ সিরিয়ম্; হাইড্রোসাএনিক্ এসিড্, ল্যাক্টিক্
এসিড্; ট্যানিক্ এসিড্; জেন্দেন্; কোয়াসিয়া; সাপেণ্টেরি;
চিরেতা; ক্যালমা; ক্যাস্কেরিলা।

#### আ ৷ গ্যাষ্ট্ৰিক্ নিউর্যাল্জিয়া (Gastric neuralgia)

৩৯। এই পীড়া কদাটিৎ ঘটে। ইহাতে যক্ত্রিক কোন বৈলক্ষণ্য জন্মেনা। ইহাতে বেদনা সাতিশয় হয় বটে, কিন্তু সর্বাদা অবস্থিতি করে না। এই পীড়া সচরাচর কম্প জ্বর ছইতে উদ্ভূত হয়। বেদনা সাতিশয় ছইলেও এপিগ্যাফ্ট্রিয়মে কোমলতা নাথাকিলেও বেদনার কোন নির্দিষ্ট কারণ না লক্ষিত ছইলে এই পীড়া বলিয়া সন্দেহ হয়।

৪০। **চিকিৎসা 1**—রিস্মথ; কার্বনেট্ অফ্ ম্যাগ্নিসিয়া; লাইকর পট্যাসি; কার্বনেট অফ্ এমোনিয়া; নেরুর রস; নাইট্রিক অম;
পেপ্সিন্; নাইট্রোছাইড্রোক্লোরিক এসিড; হাইড্রেসাত্তনিক্ এসিড্
বা ফস্ফরিক এসিড্ ব্যবহৃত হয়।

## থ। এপিগ্যাষ্ট্রিম প্রদেশ চাপিলে কোমলতা ও আহারান্তে বেদনা বন্ধি ত হয়।

8>। তিনটা পীড়ায় ঐরপ হইতে দেখা যায়। যথা ; পুরাতন গ্যান্ট্রাইটিন্, আমাশয়ের ক্ষত ও কর্কট রোগ।

# অ। পুরাতন গ্যাঞ্জাইটিস্ (Chronic Gastritis)

৪২। নির্পারক লক্ষণ।—যদি রোগীর আহারাতে এপিগ্যাষ্ট্রীয়ম্ প্রদেশে মন্দ মন্দ বেদনা ও কখন কখন অমৃ বা শ্লেমা বমন
হয়, জিহ্বা লেপযুক্ত ইহার ধার ও অগ্রভাগ আরক্ত ও ইহাতে দন্তবৎ
রেখা দেখা যায়, অমু উদ্যার বা বুক জ্বালা, উদরাধ্যান, ভৃষ্ণা, হন্তপদাদিতে জ্বালা এবং সচরাচর কোষ্ঠ বদ্ধ থাকে, মূত্র ঘোর রক্তবর্ণ ও ইহাতে
লিখেটস্, লিখিক এসিড বা অক্জ্যালেট্ অফ্লাইম্ অধঃপতিত হয়
তাহা হইলে পুরাতন গ্যাষ্ট্রাইটিস্ বলিয়া জানিবে।

৪০। কখন কখন লক্ষণ গুলি, অত্যন্ত কঠিন হয় ও কখন কখন বা ইহাদিগের ক্রম অপে হইয়া থাকে। কখন কখন এপিগ্যান্টি রম্ প্রদেশে বেদনা ও কোমলতা অতিশয় কফকর ও কখন কখন বা অপে হয়। যদি বেদনা ও কোমলতা অপে হয়, কিন্তু জিহ্বা অপরিক্ষার হয় এবং তৃষ্ণা, অমতা এবং উদরাধান স্পষ্ট দেখা যায় তাহা হইলে লৈখিক বিলীর প্রদাহ না ব্রিয়ার বক্তাধিক্য ঘটিয়াছে জানিবে। আর ইহা স্মরণ রাখা উচিত যে গ্যাফ্ট্রাইটিন্ পীড়া হইতে আরোগ্য লাভ করিলে পাকস্থলী কিয়দ্দিবস ভালরূপে কার্য্য করিতে জক্ষম হয় এজক্স (Atonic Dyspepsia) মন্দায়ি ঘটে।

8.৪। এই পীড়া হৃৎপিও, যক্ত্রণ ব্রক্ক পীড়া হইতে উদ্ভূত হয়। অতিশয় মদ্যপান করিলেও এই পীড়া জন্মিয়া থাকে। ক্ষয়কাশ রোগেইহা সচরাচর ঘটে, এজন্য যে কুক্সু স্পীড়া ঘটিয়াছে ইহা না সন্দেহ হইয়া আমাশয়ের পীড়া বলিয়া মনে হয়। যদি গ্যাফ্ট্রাইটিস্ কোন মতে শাম্য না হয় ও রোগী বলহীন হয় তাহা হইলে ফুক্ট্রস্বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে।

৪৫। পুরাতন গ্যাফ্রাইটিস্ কখন কখন এটনিক্ ডিঁস্পেপ্সিয়া ইইতে প্রতেদ করা সাতিশয় স্থকঠিন হয়। কিরপে প্রতেদ করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত ইইল।

# পুরাতন গ্যাষ্ট্রাইটিন্।

(Chronic Gastritis)

- ঃ আহারান্তে রোগীর সাতি-শয় কফ্ট হয়। '
- ২। এপিগ্যান্তিয়ম্ প্রদেশ কো-মূল বোধ হয়।
  - ৩। নাড়ীজত হয়।
  - ৪। রাত্রিতে স্বর্পা জুর হয়।
  - α। জিহ্বা অপরিষ্কার থাকে।

৬। প্রস্রাবে লিখিক অমু অধঃ-পতিত হয়।

#### এটনিক ডিস্পেপসিয়া।

(Atonic Dyspepsia)

- ১। আহারাত্তেরোগীর তজপ হয় না।
- ্। এপিগ্যান্তিরম্প্রদেশ কো-মল বোধ হয় না।
  - ৩। নাড়ী কোমলত ক্ষীণ হয়।
  - ৪। পদাদি শীতল বোধ হয়।
- ৫। জিহ্বা শিথিল হয় ও ইহাতে
   বেশী কাঁটা থাকে না।
- , ৬। প্রস্রাবে অক্জ্যালেট্ অফ্ লাইম্বা ফস্ফেটস্ সচরাচর অধঃ-পতিত হয়।
- ৪৬। **চিকিৎসা !**—রোগীকে লগু আছার দিবে। বরফ জল বা বরফ খাইতে কহিবে এবং যে যে কারণ ছইতে রোগ উদ্ভূত ছইয়াছে গেই নেই মতে গুষ্প দিবে।

#### আ। আমাশয়ের ক্ষত রোগ (Gastric ulcer)

- ধণ। নির্থকারক লক্ষণ।—যদি রোগীর এপিগ্যান্ট্রিয়নে, পৃষ্ঠে বা হাইপোকণ্ড্রিয়নে স্থায়ী ও সাতিশয়, তীক্ষ্ণ বা বিদারণবং বেদনা বোধ হয়, আহারের পরক্ষণেই ইহা আরম্ভ বা বর্দ্ধিত হয়, এপিগ্যান্ট্রিয়্ম্ চাপিলে কোমল বোধ হয়, ও বমন হইলে বেদনার উপশম দেখা যায়; রক্ত্র পাকস্থলী হইতে উঠে বা মল আলকাতরা বর্ণের হয়, রোগী শীর্ণ, নাড়ী ক্ষীণ, তক্শীতল ও কোঠ বদ্ধ হয় তাহা হইলে আমাশয়ে ক্ষত জিরিয়াছে জানিবে।
- ৪৮। পীড়ার প্রথমাবস্থায় কেবল আহারান্তে এপিগ্যান্ট্রিয়মে টান বোধ হয়। কিন্তু ইহা ক্রমশঃ বর্দ্ধিত হইয়া পরিশেষে সাতিশয় ক্লান্তকর বা জ্বলনবৎ বেদনা উপস্থিত হয়। কথন কখন অবস্থা পরিবর্ত্তিত হইলে মন্ত্রণা নিবারণ হয়। যদি ক্ষত সমুখন্তিত হয় তাহা হইলে চিৎ হইয়া শয়ন করিলে ক্লেশ কিছু কম বোধ হয়; এবং যদি পশ্চাদ্দেশে ক্ষত হয় তাহা হইলে চেকিতে বুঁকিয়া বিদলে আশান বোধ হয়। যক্লং বা হংপিও পীড়িত হইলে রক্ত বমন হয়, এজন্ত এই পীড়ায় রক্ত বমন হইতে দেখিলে যক্লং বা হংপিওের পীড়া আছে কি না তাহা দেখিবে। যদি তাহা না থাকে এবং আমাশরের ক্ষত রোগের অন্তান্ত লক্ষণ বর্তমান থাকে তবে পাকস্থলী হইত্তে রক্ত উঠিতেছে জানিবে।
- ৪৯। যেবিনাবস্থার সচরাচর এই পী ছা জন্ম ; ও লক্ষণ গুলি কখন কখন অত্যন্ত গুপ্তভাবে থাকে। রদ্ধাবস্থার বা প্রেট্রাবস্থার ঘটিলে অধিক দিবস অবস্থিতি করে ও লক্ষণ গুলি স্পায়্ট হইরা থাকে কিন্তু সময়ে সময়ে অদৃশ্য হয়। রক্তভাব, যন্ত্র বিদারণ স্বতরাং অন্ত্রাবরক ঝিলীর প্রদাহ বা রোগী নিস্তেজ হইরা প্রাণত্যাগ তরে। যদি ক্ষতারোগ্য হয় তাহা হইলে পাইলোরস সঙ্কু চিত হয় ও পাকস্থলীর প্রসারণ জন্ম।
- ৫॰। ক্ষত কারণ যে বেদনা হয় তাহা আহার করিলৈ ও এপি-গ্যাফ্ট্রিয়ন্ চাপিলে বর্দ্ধিত হয়; কিন্ত স্নায়ুপ্লে উহা চাপিলে ও আহার করিলে আশান বোধ হয়। ক্ষত হইলে রোগী শীর্ণ ও রলহীন হয়,

স্বায়ুশ্লে তাহ। হয় না তবে স্বায়ুশ্লে এপিগ্যাক্তিয়মে এবং অক্সাক্ত স্থানে ও বেদনা থাকে।

৫১। যদি পাকস্থলী বা অন্ত্র ক্ষত প্রযুক্ত বিদারিত হয়, তাহা হইলে রোগীর অকস্মাৎ সাতিশয় যন্ত্রণা বোধ হয়, ক্ষীণ হইয়া পড়ে, মৃদ্ধা যায়, বমনোদেশ বা বমন হইতে থাকে। পরে বেদনা সমস্ত উদরে হড়াইয়া পড়ে, তখন ইহা ফীত হয়, অত্যন্ত কুঠিত দেখায়, ডক্ শীতদ হয়, ও নাড়ী ক্ষত এবং ক্ষীণ হয়।

৫২। **চিকিৎসা ।**—এক্ট্রাকট্ অফ্ অহিফেন এক প্রেণ মাত্রার ছয় বা আট ঘণ্টা অন্তর; অহিফেন ও বেলেডোনা; হেনবেন ও ইতিয়ান হেম্প; ওকের নিম্নে মরিফিয়ার পিচকারি; বিসমথ ও সোডা; বিসমথ ও কাইনো; কাইনো ও অহিফেন; নাইট্রেট্ অফ্ সিল্ভার; অক্সালেট অফ্ সিরিয়ম্; বাইকার্বনেট্ অফ্ পট্যাস, এমোনিয়া ও একোনাইট; বোমাইড্ অফ্ এমোনিয়ম্; আয়োডাইড্ অফ্ পট্যাসিয়ম্; সাইট্রেট্ অফ্ এমোনিয়া ও হাইড্রোসাএনিক এসিড্; ফিল্ ও এমোনিয়া; ফিল্ ও সাইট্রেট্ অফ্ পট্যাস্; আয়রন্ এলম্; এরও তৈল; গুছদেশে পিচকারি।

পাকাশয়ের ভিপর মিদনার পুলটিন; ছেক্; তারপিন তৈলের
ফুপান্; দর্যপ পালন্তারা; বা থলে করে বরফ দেওয়া যায়। পাথ্য
বিবেচনা করিয়া দিবে। সময়ে সময়ে অপ্প অপ্প আছার দেওয়া যায়।
কাঁজি বা এরোকট ও দৃশ্ধ ; স্যাকেরেটেড সলিউসন্ অফ লাইম্ ও হ্লঃ ;
হ্ল্লা ও বরফ ব্যবস্থা করা যায় ; কিন্তু কঠিনতর ছইলে মুখ দিয়া আছার
করিতে দিবে না। পুর্ফিকর আছারের পিচকারি দিবে। পরে মুর্গা
ইত্যাদি মাংদের স্কয়া; খেত মংদ্যের ঝোল; ও ব্রাণ্ডি জলের সহিত
মিশ্রিত করিয়া দিবে। চিনি, বিয়ার, ওয়াইন্, কাকি ও অপরিপাচ্য আছার
নিষ্দ্ধ। আরোগ্য ছইবার পর বিশেষরূপে সাবধান ছইতে ছইবে।

## ॰ ই। হিমেটিমিসিস্ (Hæmatemesis)

৫০। রক্ত বমন হইবার পূর্বের বমনোরেগা, উদরোদ্ধ প্রদেশে বেদনা, নাড়ী ক্ষীণ ও বদন মলিন হয়, হাই উঠে ও রোগী মৃত্র্য যায়। কখন কথন ফুচ্দু স্ হইতে রক্ত নির্গত হইতেছে কি পাকস্থলী হইতে উঠিতেছে ইহা নির্দায্য করা ত্রহ হয়। কিরপে নির্দারিত করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

### श्यिश् हिनिम्।

## হিমেটিমিসিস।

১। রক্ত উত্মৃজন, লালবর্ণ, ফেনবং ওঁনেমার সহিত মিশ্রিত থাকে।

২। রক্ত উঠিবণ্র পূর্বেক কাশী ও ক্লেম্মা নির্গত হইতে দেখা যায়; ও রক্ত ও ক্লেম্মা কএক দিবদ উঠিতে থাকে ও বক্ষঃদশে বেদনা হ বাধ হয়।

। রক্ত রফাবর্ণ, ও সংযত কিন্তু ফেনবং নহে, অস্ত্র, ও আহারীয় দ্রব্যাদির সহিত মিশ্রিত থাকে। ২।পীড়া ঘটিবার পূর্বের অজীর্ণভা বা উদরোদ্ধ প্রদেশে বেদ্না হয়। ৩। মল রফাবর্ণ ও আলকাতরার ন্যায় হয়।

- ৫৪। হিমেটিনিসিন্ অনেক কারণে উৎপন্ন হয়। যক্তের পুরাতন হ্রাস, পাকছলীতে সামান্ত বা সাংঘাতিক ক্ষত, অধঃ হৃদ্ধননীয় শাখায় রক্ত ক্ষেটিক, ক্ষর্ভি বা প্রাতিনিধিক বিজ্ঞানী (Vicarious Menses), ইহার প্রধান কারণ বলিয়া গণ্য হয়। ইহা ছুই প্রকার। প্রবল এবং পুরাতন। শেষোক্ত প্রকার অতি ভয়স্কর।
- ৫৫। **চিকিৎসা** 1—পীড়া প্রবল ছইলে রোগীকে খাইতে দিবে না। চিৎ ছইয়া শয়ন করিতে কহিবে। এপিগ্যান্ট্রিয়মে বরফ লাগা-ইবে ও বরফ বা অমাক্ত পানীয় দ্রব্যাদি খাইতে দিবে। গ্যাদিক এদিড়; ডার্পিণ ডৈল; সল্ফিউরিক্ এদিড় ও অহিফেন; টিংচর ফিল্; লেড ও এদিটিক্ এদিড়; ফট্কিরি ও মহাদ্রোবক; ইপিকাকিউয়ানা; গুহুদেশে ব্রাতি ও বিফটির পিচকারি।

কিন্তু রক্ত বমন পুরাতন হইলে ধাতু অম ও বার্ক; কুইনাইন ও. লেছি, কাঁচা অও; কড্লিভার অইল্: হুমের শর; বিফটি দিবে।

## ই। আমাশয়ের কর্কট রোগ। (Cancer of the Stomach)

৫৬। নির্থারক লক্ষণ 1—যদি এশিগ্যাফ্রিয়ন্ বা হাইপোকণ্ড্রিয়ন্ প্রেদেশে সাতিশয় তীর বিশ্বনবৎ বেদনা বোধ হয় ও কোমলতা
থাকে ও ঐ বেদনা এক স্থানে সংস্থিত হইয়া রছে, এবং কোন স্থান
শক্ত বা অর্ফ্রের কায় বোধ হয়, মুখ দিয়া জল উঠে কেফি চূর্বের নীয়ি
ক্ষেবর্ণ সংযত রক্ত হয়) (Coffee Grounds) কিন্তু ইহাতে বেদনা
উপশম হয় না ও রোগী দিন দিন ক্ষীণ ও তাহার বর্ণ মলিন হইতে
থাকে তাহা হইলে আমাশয়ের কর্কট রোগ জ্যায়াছে জানিবে।

েণ্। কর্কট রোগ জিনিলে রোগী ১২ বা ১৮ মাসের মধ্যে প্রাণত্যাগ করে। এই রোগ প্রেণ্ট্রেরয়া ঘটিয়া থাকে। পাকস্থলীতে এই
রপ হইলে যরুতে এই পীড়ায় প্রপীড়িত হয় ও পাপুরোগ জম্মে।
সচরাচর পীড়া আরম্ভ হইবার পূর্ব্বে মুখ হইতে জল উঠিতে দেখা যায়।
পাকস্থলীর অন্তান্তাংশ অপেক্ষা ইহার ছিন্তে ঘয়ের স্চরাচর এই রূপ
দেখা যায়। যদি ইহার হৃদ্দিকটবর্তী ছিন্তের এই পীড়া ঘটে তাহা
হইলে আহার কালীন আহারীয় য়ব্যাদি বুরুগস্থির পৃষ্ঠ দেশে আটকাইতেছে এমত বোধ হয় ও তৎক্ষণাৎ মুখ গাহ্বর মধ্যে পুনর্বার আনিত
হয়, ও যদি অধশ্চিত হয় তাহা হইলে আহারের কিছু সময়
পরে বেদনা বোধ হয় ও পাকস্থলীর প্রধারণ জন্ম।

৫৮। কখন কখন পাকছলীর কর্কট রোগ কি সামান্ত ক্ষত জনিয়াছে তাহা জাত হওয়া স্ফর্কটন হয়। ইহা সারণ রাখিতে হইবে যে কর্কট রোগ প্রায় পৈতৃক জনিত হয় ও কদাছিৎ ৪০ বৎসর বয়সের কমে জনে, ও শীঘ্র পদ্ধিত হয় ও ইহাতে যে বেদনা সাতিশয় ও স্বায়বিক হয় তাহা আহারের দারা বর্দ্ধিত বা কম বা বমন দারা উপশম হয় না যেমত সামান্ত ক্ষত হইলে হইয়া থাকে, ও রক্ত মুখ হইতে নির্গত হইলে উহা অপশ মাত্রায় উঠে ও ক্ষয়বর্ণের হয়। সামান্ত ক্ষত হইলে পাকস্থলীতে কোন অর্ব্রুদ জন্মে না; ও ইহাতে যেরপ শীর্ণতা ও বর্ণের মলিনতা ঘটে, কর্কট রোগে তদপ্রক্ষা বেশী হয়। কর্কট রোগের শেষাবস্থায় নির্বাসে

পাচা গান্ধ নির্গত হয়। কখন কখন পাকস্থলীর কর্কট রোগে বেদনা বা বমন হইতে দেখা যায় না কিন্তু রোগী সভরে শীর্ণ, মলিন ও বর্ণের বিরূপ হয়, ক্ষুধামান্য হয় ও এটনিক ডিস্পেপ্সিয়ার লক্ষণ ঘটে।

৫৯। চিকিৎসা। - অহিফেন ও বেলেডোনা খাইতে দিবে বা মর্ফিয়া ওকের নিম্নে পিচকারি করিয়া দিবে। অহিফেন সপোজিটো-রিসু ব্যবহার করা যায়। আয়োডোফরম্: বিষমথ ও সোডা বা উদ্ভি-জ্ঞাত অঙ্গার খাইতে দেওয়া হয়। বমনোদ্বেগ বা বেদনা উপশমার্থে হাইড্রোক্লোরেট্ অফ্ এমোনিয়া বা ক্লোরোফরম্ বা ইথারের জ্ঞান ব্যবস্থের। কড্লিভার অইল্ও এই রোগে দেওয়া যায়।

বাহ্য প্রোগ । পাকস্থলীর উপরে মদিনার পুলটিন : ছেক; বেলেডোনা ও অধিকেন; ছেমলক পুলটিন্ বা ওয়েট্ কম্প্রেন্ বা এট্রো-শিয়া বা একোনিটিয়া মলম দেওয়া যায় ও রোগীকে হ্রাঃ; হ্রারে শর; গাধার হ্রাঃ; কাঁচা অও; বিফটি ইত্যাদি খাইতে দেওয়া যায়। পুঞ্চিকর প্রের বিচকারিও দেওয়া যায়।

# গ। পাকস্থলা আয়তনে বন্ধিত হয়। পাইলোরদের সংরতি (Stricture of the Pylorus)

৬০। নির্মারক লক্ষণ । — যদি এপিগরান্ট্রেম্ প্রদেশে প্রতিঘাত করিলে পাকস্থলী বর্দ্ধিত হইয়াছে প্রতীয়মান হয়, রোগী তথার জ্বলনবং বেদনা বোধ করে, ও অমাক্ত ফেনাবং ক্রম্ভবর্ণের জ্বলের সহিত শ্রেমা বমন হয়, ও ইহাতে আগুবীক্ষণিক পরীক্ষায় টকলি ও সার্দিনি দৃষ্ট হয়, এবং রোগী শীর্ণ ও মলিন হয় তাহা, হইলে পাইলোরগের সংরতি ঘটিয়াছে জানিবে।

৬১। পাইলোরসের সংক্কতি অনেক কারণ বশতঃ জন্মিয়া থাকে। তথাকার সোত্তিক বা পৈশিক বিধানোপাদান বর্দ্ধিত হইলে, বা তথার কর্কট রোগ জন্মিলে বা ক্ষত কারণ চিহ্ন (Cicatrix) পাইলোরসে বা দাদশাস্থল্যন্তে থাকিলে অধশ্হিদ্রের সংকৃতি জন্মে। যেহেতু এই পীড়া ভিন্ন কারণ হইতে উদ্ধৃত হয় এজন্ম ইহার আনুপৃথিক বিবরণ

সকল সময়ে একরপ হয় না: কিন্তু পৌর্বিক লক্ষণ গুলি অবগত ই হইতে পারিলে কি কারণ প্রযুক্ত অবরোধ জিনিয়াছে তাহা নির্দিষ্ট হয়। সামান্ত ক্ষত ও কর্কট রোগে আহারান্তে যেমন বমন হয় ইহাতে তেমন হয় না। ইহাতে বমন দিবসে একবার বা ফুইবার বা কিছু দিবসান্তর হয়, ও উদ্ধাণি জলীয় পদার্থ পরিমাণে অণিক, ফেনাবৎ এবং অমাক্ত হয় ও ইহাতে সার্মিনি ও টকলি থাকে। ইহা সচরাচর পুরাতন রোগ বলিয়া গণ্য হয়। কোন কোন সময়ে এপিগ্যাফ্রিয়মে আঘাত লাগিলে ইহা জিনিয়া থাকে।

৬২। উদর সচরাচর ক্ষীত এবং ইহার উপরিম্বিত শিরা সমূহ প্রমা-রিত্ হয়, এবং কখন কখন উদর প্রাচীরের মধ্য দিয়া প্রমারিত পাকাশয়ের গতিবিধি দেখা যায়। কখন কখন স্থুলতর পাইলোরস্কঠিন অর্প্রের ন্যায় বোধ হয়, কিন্তু ইহা এপিগ্যান্ট্রিম্ প্রদেশে দৃষ্ট হয় না, যেহেতু ইহা প্রমারিত পাকাশয়ের ভারের দ্বারা স্থানান্তরিত হইয়া হাইপো-গ্যান্ট্রিক্ বা ইন্গুইনাল্ প্রদেশে প্রতীয়মান হইতে পারে। কোন কোন সময়ে আমাশয়ের প্রমার অকক্ষাৎ ঘটিতে দেখা গিয়াছে, ও ইহাতে লক্ষণ গুলি পুরাতন হইলে যেরপ হয় তজ্পও হইয়া থাকে।

#### অন্ত্রের ও অস্ত্রাবরক ঝিল্লীর পীড়া-নিদান ও চিকিৎসা।

১ বি সমন্ত পীড়া অত্তের ও অন্তাবরক কিলীর প্রধান ব্যাধি বলিয়া পরিগণিত হয় তাহা নিমে লিখিত হইল, যথা; পেরিটোনাইটিদ্ (Peritonitis) অর্থাৎ অন্তাবরক কিলীর প্রদাহ; এণ্টেরাইটিদ্ (Enteritis) অর্থাৎ অন্তের স্থানিক প্রদাহ; ক্ষুদ্রান্তের (Small Intestines) প্রদাহ (Inflammation), বা ক্ষুত্র (Ulceration); অন্তাবরোধ (Intussusception)ইণ্টদ্রম্পেদন্বা ফ্রাক্সিউলেদন্(Strangulation); অন্তের সংস্থাতিক (Stricture); আন্তান্ত (Dysentery) ও অন্তের সাংখ্যাতিক (Malignant) বা গুটিজনক পীড়া (Inberenlar Disease)।

## একিউট্পেরিটোনাইটিস্ (Acute Peritonitis)

২। অন্তাবরক বিল্লীর (Periteneum) প্রবল প্রদাহ ঘটিলে উহা অবছ, আরক্ত ও কোমল, অন্ত স্থাপা বা অধিক পরিমাণে সংযুক্ত ও লদীকা দারা আরত হয়, এবং উদর গাহ্লর মধ্যে এবং প্রকার মলিন জল বা পূর অবস্থিতি করে। উহার পুরাতন প্রদাহে সমস্ত উদর গাহ্লর মধ্যেছিত অন্তঃকে ঠ একত্রে সংযুক্ত হইরা যায় এবং পূর অন্তের (Coil-) ভাজের মধ্যে থাকে বা প্রদাহ স্থানিক হয় এবং কোন না কোন যন্ত্র উদর প্রাচীর বা সন্নিক্তিয় যন্তের সহিত সংযুক্ত হইরা যায়। আহ্বীক্ষ্ উদর প্রাচীর বা সন্নিক্তিয় যন্তের সহিত সংযুক্ত হইরা যায়। আহ্বীক্ষ্ বিক পরীক্ষার অন্তান্ত মাস্ত্রক ঝিলীর (Serous menimone) যে রূপ ঘটিতে দেখা যায় ইহাতেও দেই রূপ।

০। এই পীড়ার প্রথমবিস্থার জ্বর হয়, অজ্বের পৈশিক আবরক পক্ষাখাত যুক্ত হয়, স্তেরাং অন্ত্র বাস্পদারা ফীতু ও উদর-বক্ষঃ ব্যবধারক পেশী
(Diaphragm) উর্দ্ধ দিকে উত্তোলিত হয় এবং নিশ্বাদ প্রথাদে ব্যতিক্রম
জন্মে। পীড়া আবোগ্য হইবার হইলে সংযোগ দার। এক প্রকার
ছিজের ক্রায় নির্মিত হইতে পারে যাহার মধ্যে অজ্বের কিয়দংশ জড়িত
হইলে (ফ্রান্মিউলেট) অবরোধ হইবার বিলক্ষণ সন্তাবনা থাকিয়া
যায়। ইহা অনেক কারণ হইতে উদ্ভূত হয়। অল্লান্ত মান্ত্রক বিলির
প্রদাহ ইহাতে বিজ্ব হইলে, পাকাশয়ের বা অন্তের স্মাধ্যর ক্ষাত্র

প্রযুক্ত অন্ত্রাবরক বিল্লী গাহ্বরে নিক্ষিপ্ত হইলে এবং উদরে অস্ত্রোপচার ঘটিলে বা আঘাত লাগিলে এই পীড়া জন্মিতে পারে। ইহা ব্রাইটাথ্য ব্যাধির, সপুর রক্ত প্রদাহের (Pyamia) বা ক্ষয়কাশ রোগের আনুসন্ধিক হইয়া থাকে।

8। ক্রনিক্ পেরিটোনাইটিস্ (Chronic Peritonitis)— পুরাতন পেরিটোনাইটিদ্ গুটি বা কর্কট রোগ হইতে উদ্ভুত হয়। মাস্তুক বিলীর নিমে গুটি কুদ্র কুদ্র দানার স্থায় সঞ্চিত হয়, অন্ত সংযুক্ত এবং কখন কখন শ্ৰৈন্মিক 'ঝিল্লীর ক্ষত ও মল ক্ষেটিক উৎপাদিত হয়। পাকাশয়ের শ্লৈত্মিক ঝিলীর প্রদাহ কারণ যে রূপ বিফ্লতি জ্যে ক্ষুদ্রান্ত্রের ও দেই রপ হইরা পাকে। হৃৎপিণ্ডের বা যক্তের পীড়া ঘটলে ঝিল্লীর রক্তাধিকা ঘটে। প্রদাহ ঘটিলে লৈম্মিক ঝিল্লী কোমল, আরক্ত ও ঘন-ল্লেম্মা দারা অরত হয়, কিন্তু পুরাতন হইলে ইহা স্বাভাবিক অপেক্ষা কপিশ, ঘন, চিম্দা ও শক্ত হয়। প্রবল প্রদাহে আগুরীক্ষণিক পরীক্ষায় দেখিতে পাওয়। যায় যে রক্তবহা নাড়ীর রক্তাধিক্য, লিউবার্কেন নলী গুলি (Tubes of Lieberkuhn) কোষ ও দানাময় পদার্থ দারা অবৰুদ্ধ, অসমবেত গ্রন্থি ওলি (Solitary glands) স্বীত, এবং ভিলাই দানাময় কখন কখন বা ছাট্ট বা একেবারে নাট্ট ছইরাছে। সকল লৈখিক ঝিলীর প্রদাহে অনুমুবেত গ্রন্থি ক্ষীত হয়। ফলিকেল্সের চতুষ্পার্শস্থ রক্তবহা নাড়ী প্রদারিত ও ইহার মধ্যন্থিত কোষ গুলি সংখ্যায় বেশী হয়**.** স্মতরাং ইহাদের আয়তন বর্দ্ধিত হয়। ক্ষয়কাশ ও টাইফইড্ জ্বুরে অন্ত্রের অর্থাৎ পেয়ারস্প্যাচেস্ও অসমবেত প্রায়ের ক্ষত জ্বো। জুরে কখন কখন অস্ত্র বিদ্†রিত হয় কিন্তু ক্ষয়কাশে ঘটিতে দেখা यात्र ना।

৫। হৃৎপিতের, ফুক্ফু দের বা যক্তের পীড়া, শৈত্য বা আর্দ্র বায়ু দেবন, অপরিপাচ্য আহারের, বিক্ত পিতের বা অন্তান্ত নিংশুবণের যোহা অন্তান্তান কিন্দিপ্ত হয়) উত্তেজন, ইণ্টেস্টিন।ল ক্যাটার রোগের মূল কারণ। অন্তার প্রদাহ বা ক্ষত হইলে মেজেণ্টেরিক্ গ্রন্থির শীড়া ঘটে।

- ৬। একে রাইটিস্ (Enteritis)—অস্ত্রের কোন স্থানের সমস্ত আবরক প্রদাহিত হইলে একেরাইটিস্ নামে অভিহিড হয়। মৃত্যুর পর দেখিতে পাওয়া যায় যে আক্রান্ত স্থানের পৈশিক আবরকের পক্ষাঘাত, প্রযুক্ত প্রসারণ জনিয়াছে, ইহার উপরিন্ধিত পেরিটোনিয়ম্ প্রদহিযুক্ত, সন্নিক্টন্থ অস্ত্রের সহিত সংযুক্ত, ও লৈখিক ঝিলীর নাতিশন্ন রক্তাধিক্য ও শ্লেষার দারা আরত হইয়াছে।
- ৭। ইণ্ট্রস্ম্সেপ্সন্ (Intussusception)— ইহুণ ঘটিলে আন্তর কিয়দংশ ইহার নিম্নন্থিত অন্তের মধ্যে আবদ্ধ হয়। সচরাচর ইলিয়ন্ নিক্মের মধ্যে ও ইহা কোলনের মধ্যে থাকিয়া থাকে। মন্তিক পীড়া বশতঃ রোগীর মৃত্যু ঘটিলে এই পীড়ার কিছু অনুরূপ দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা মৃত্যুর কিছু পূর্ব্বেই ঘটিয়া থাকে। শৈশবাবস্থায় ইহার সংঘাতিক অবস্থা দেখিতে পাওয়া যায়। ঐরপ নির্মিত অর্ব্বুদের পেরিটোনিয়ম্ দিকস্থ উপরিভাগ প্রদাহযুক্ত হয়। ইহাকে কর্তন করিলে ইহার মধ্যন্থিত অন্ত্র ক্ষেবর্দের হয় ও পিরিয়া যায়। কখন কখন ইহাধ বিগলিত হয় ও মলেরস্থিত নির্মত হইয়া থাকে।
- ৮। অন্ত্রাবরোধ অ্নেক কারণ হইতে উন্ত হয়। যথা ; অর্কুদের পোষণ দারা সংরতি জনিলে বা অন্ত্রান স্থানে মুচড়িয়া গোলে, বা পুর্বেকার পোরিটোনাইটিস্বশতঃ অন্ত্র জড়িত হইলে অন্ত্রাবরোধ ঘটিরা থাকে। ইণ্টার্তাল্ স্ট্যান্গিউলেসন্ ঘটিলে প্রায় ইলিয়মের নিম্নাংশের ও সংরতি জনিলে প্রায় র্দ্ধান্তের হয়।
- ৯। সিকমের প্রান্থ (Inflammation of the Caeum)—

  ইহা হইলে ইহাকে সিকাইটীস্ কৃষ্টে! অন্তের অভাভ অংশের শৈষ্মিক

  কিলীর যে রূপ বিকৃতি জন্মে রন্ধান্তের ও সেই রূপ ঘটে। অভাভ অভঃ

  কোন্তের পীড়া বশতঃ রোগীর মৃত্যু ঘটিলে অন্তের পুরাতন ক্ষত দৃষ্ট হয়।
- . ১০। **আমাশায় রোগ** (1)ysentery)—এই পীড়া জন্মিবার পূর্বে সচরাচর অন্ত্রের অনুমবেত গ্রন্থি প্রদাহিত, ক্ষত্যুক্ত ও পরে.নফ

ছয় , আভ্যন্তরিক ভাগো। লৈখিক বিলী আগ্রক্ত, ঘন ও কোমল এবং পূয়ব্ৎ লেখাদ্বারা কার্ড হইয়া থাকে।

১১। কোন কোন নিদানবেত্তারা বলেন যে আমাশার ঘটিবার পুর্বের আন্তের ক্যাটার্যাল প্রদাহ ঘটে, এবং এই উত্তেজিত লৈখিক বিল্লীর সহিত্য মল ঠেকিয়া থাকিলে ঐ বিল্লী পচিয়া পরিশেন খদিয়া পড়ে। উষ্ণ প্রধান দেশে রোগীর পুরাতন আমাশার পীড়া কর্ত্বক মৃত্যু ঘটিলে দেখিতে পাওয়া যায় যে অল্রের আবরক সমূহ দৃঢ় ও ঘন এবং ক্রৈছিক বিল্লী ক্ষত প্রযুক্ত নফ্ট হইরাছে। কিন্তু আরোগ্য হইলে প্রায় কোঠাবরোধের কথা বলিয়া থাকে যেহেতু অল্রের আর্ত্রন ক্ষতারোগ্য প্রযুক্ত সঙ্কু চিত হয়। কংন কখন কোলন খতের ডিফ্ থিরিটিক্ প্রদাহ ঘটে, এই রূপ ছইলে উহার লৈখিক বিল্লীর উপরে এক প্রকার লদীকা পর্দ্ধা জনিয়া। খাকে এবং ইহার অভ্যন্তর ভাগের এক প্রকার অনুরূপ নিম্নিত হয়।

১২। পেরিটিফ্লাইটিস্ (l'erityphlitis)— দিকমের দন্ধিকটন্থ কনেক্টিভ্ টিম্বর প্রনাহ ঘটিলে পেরিটিফ্লাইটিস্ কহে। ইহা সচরাচর এপেন্ডিক্স হইতে স্ত্রপাত হয়। এপেতিক্স ক্ষত প্রযুক্ত বা উহার মধ্যে পিও উৎপাদিত হওত উহা বিদারিত হইলে এই রোগ জন্মে। এই পিওগুলি প্রায় ফসফেট্ও কার্বনেট্লফ লাইম উপাদানে নির্মিত। এপেতিক্স বিদারিত হইলে সচরাচর পেরিটোনাইটিস্ ঘটিয়া থাকে।

১০। অত্তের সংরতি (Stricture)—ইহা ক্ষুদ্র বা রহৎ অন্তে ঘটিতে পারে। ইহা সচরাচর কর্কট রোগ হইতে উৎপাদিত হয়, ও এই রোগ প্রথমে অন্তের স্কৈম্মিক পর্দার নিম্নে অধিঠান করে।

অন্ত্রের সংরতি প্রায় রেরটেম বা কোলনের সিগ্মইড্ ফুেক্সরে ঘটিরা থাকে। কথন কথন ইহা বিস্তৃত ক্ষত হইতেও জন্মে।

২৪। অন্তের গুটি পীড়া (Tubercular affections of the intestinal canal) —ইহা প্রায় সচরাচর ঘটে। ক্ষয়কাশ রোগ বশতঃ মৃত্যু ঘটিলে অন্তে এই রূপ ক্ষত দৃষ্ট হয়। গুটি প্রথমে অসমবেত প্রস্থিতেও পেয়ার্স প্রাচেমে উৎপন্ন হয়। ঐ রূপ হইলে আক্রিয়ন্ত গ্রন্থি কোমল

হয় ও উহাতে ক্ষত জন্ম। সচরাচর ক্ষুদ্রান্তের নিয়াংশের এই রপ হয় ও কোলনের প্রথমাংশও ইহাতে প্রপীড়িত হইয়া পড়ে। অনুবীক্ষণ যন্ত্রমারা দেখিলে দেখিতে পাওয়া যায় যে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ধননীদিগের বাহ্যান্বরক পর্দার উপরে নিলিয়ারি গুটি জন্মিয়াছে। অনেকে বলেন যে ধননীদিগের প্রাচীরে র সন্নিকট্ন্থ লসীকাময় বিধানোপাদানে প্রথমে গুটি স্বিশ্ব হয়।

১৫। যে সকল লক্ষণ দ্বারা অন্ত্রের বা অন্ত্রাবরক ঝিল্লীর পীড়া বলিয়া সন্দেহ হয়, তাহা সকলের অবগত হওয়া আবশ্যক। অন্তাবরক ঝিল্লীর কোন স্থানে বেদনা বা কোমলতা,, উদরাধ্যান, বমন, কোষ্ঠবদ্ধ, উদরাময় এবং মলে রক্ত বা শ্লেমা থাকিলে উপরি উক্ত পীড়া ঘটিয়াছে জানিবে। এজন্য প্রত্যেক রোগীর আন্ত্রিক কার্য্যগুলি কি রূপ হয় তাহা বিশেষ ক্ররিয়া দেখিবে। রোগী কোষ্ঠ বন্ধ বা উদরাময়ের কথা বলিলে তাহা যথার্থ কি নাজানা উচিত, কেননা কে:ন কোন ব্যক্তির স্কার্ডাতেও তিন বা চুই দিবস অন্তর বা দিবসের মধ্যে একবার বা কাহারও দিবসে ত্নই বা তিন বার মল নির্গত হয়। কোষ্ঠবদ্ধ হইয়া দীর্ঘকাল থাকিলে অন্ত্রের কোলন থণ্ডের স্থানে স্থানে কঠিন স্থীতি জন্মে যাহা অর্ক্র বলিয়া মনে হইতে পারে। ঐ রূপ সিক্য্বা সচরাচর দিগ্মইড্ ফুেক্সরে ঘটতে দেখা যায়। এই ক্লতিম অর্ধাদ হাত দিয়া স্থান ন্তর করিতে পারা যায়। ইহা কোমল বে।ধ হয়, ও চাপিলে রোগী বেদনা অনুভব করে না। বোগীর উদরাময় থাকিলে মল বিশেব করিয়া পরীক্ষা করিবে, কেননা কোষ্ঠবন্ধ প্রযুক্ত সময়ে সময়ে অস্প পরিমাণে মল নির্গত হইলে অনেকে উহাকে উদরাময় পীড়া বলিয়া গণ্য করে !

#### অন্ত্রের বা অন্তাবরক ঝিল্লীর প্রবল রোগ।

১৬। অক্সের বা অন্ত্রাবরক ঝিলীর পীড়া হইলে উহা ইদানিত্তন (Acute) কি অধিক দিবদ (Chronic) হইতে হইয়াছে তাহা প্রথমে জানিবে। প্রবল বা পুরাতন হইলে যে যে মত ব্যবস্থা নিম্নে লিখিত হইয়াছে সেই সেত করিবে। যদি বেদনা না থাকে, বা যদি সামায় কামড়ানির

মতন বোপ হয় তাহা হইলে এসিয়াটক বিস্চিকা সামাত্র বিস্চিকা বা প্রবল উদরাময় ঘটিয়াছে জানিবে।

স্থা স্চরাচর যে কয়েকটী রোগ প্রবল বলিয়া গণ্য হয় তয়াধ্যে কোন কোনটাতে বেদনা সাতিশয় কয়কর ও কোন কোনটাতে বেদনা কিছুমাত্র থাকে না, কেবল রোগী সময়ে সময়ে পেটের কামড় বোধ করে। যদি বেদনা অতিশয় হয়, তাহা হইলে উহা অনবচ্ছিয় অবস্থিতি করে বা, উহা সময়ে সময়ে প্রকাশ পায় বা সময়ে সময়ে বর্দ্ধিত হয় বা রোগীর পুর্ব্বে ঐ রূপ ঘটয়া ছিল কিনা তাহা বিশেষ করিয়া দেখিবে। রোগী অভ্যন্ত বেদনা অনুভব করিলে উদরের কোন স্থানে কোমলতা দৃষ্ট হয় কি না তাহা দেখা উচিত। কোন কোন অবস্থায় উদরে ঈষৎ হস্তের পেষণ রোগীর পক্ষে অসহানীয় হয় ও কোন অব-স্থায় স্কোরে না চাপিলে ঐ রূপ হয় না।

# ক। পীড়া অকস্মাৎ উদ্ভূত হয় ও বেদনা সাতিশয় কষ্টকর হয়।

১৮। নিম্নলিখিত কএকটা পীড়ার যথা অন্তের বা অন্তাবরক ঝিল্লীর প্রদাহ, শূল বেদনা, অন্তাবরোধ ও আ্মাশর রোগে এবং পিত ও মূত্র শূলার নিঃসরণকালে রোগী অত্যন্ত বেদনা অনুভব করে।

#### অ ৷ প্রবল অন্তাবরক ঝিল্লীর প্রদাহ (Acute Peritonitis)

১৯। নির্পারক লক্ষণ 1—উদরে অনবচ্ছিন্ন, কঠিন বিস্তৃত বেদনা বোধ হয় ও উহা সাতিশায় কোমল হয়। উদরাধান জন্মে। খাস প্রখাস জ্বত এমন কি এক এক নিনিটে ৪০ব। ১০বার হইয়া থাকে। রোগী চীত হইয়া শয়ন করে ও জামুদ্বয় উপিত করিয়া রাখে, সদাসর্বদা বমন হয় ও,কোঠ বদ্ধ থাকে। জিল্লা অপরিকার, তৃষ্ণা, ত্বক শুদ্ধ উত্তর্গ, স্কুধামান্যত নাড়ী জ্বত ও সূত্রবং হয়।

২০। পীড়া ঘটিবার পুর্বেষ্ঠ কখন কখন কম্পান হয় ও উদরের কোন কোন অংশে স্থায়ী বেদনা থাকে পরে সমস্ত উদরে ছডিয়া পড়ে। কখন কথন পীড়ার প্রথম স্থাত্ত প্রপ্রাব করণে যন্ত্রণা বোধ হয়। কোন কোন সময়ে বক্ষঃ পরীক্ষণ যন্ত্র দারা শুনিলে প্রদাহিত স্থানে যর্বণ শব্দ প্রত হয়। মৃত্যুকালে মুখ বিবর্ণিত, নাড়ী হুর্বলে, ত্রক শীন্তলে ও ঘর্মাক্ত এবং অনবচ্ছিন্ন হিকা হইতে থাকে। উদরে কোন প্রকার আঘাত,শীতলতা, স্থতিকা স্কুর (Puerperal Sever), পাকস্থলী বা অন্তের বিদারণ ও ব্লক্ষক পীড়া, এই বোগের মূল কারণ বলিতে হইবে। অন্তের বা পাছললী বিদারিত হইলে বোগাী অকস্মাৎ বেদনা বোধ করে, মুক্ষণি যায়, নাড়ী জাত ও ক্ষণি হয়, বমনেচ্ছা বা বমন হয়, ত্বক শীতল ও বিদানবিৎ ঘর্ম যুক্ত হয়, এবং মুখ দেখিলে রোগী যে সাতিশার যন্ত্রণা ভোগ করিতেছে এমত প্রকাশ পায়। বিদারণ হইবার পূর্বে রোগাীর বক্ত বমন, উদরণ্ময়, আহার তে বেদনা এবং আমাশ্য় ও অন্ধ ক্ষত মুক্ত হুইয়াচ্চ এমত লক্ষণ অত্যে প্রকাশ পায়।

২১। প্রবল অন্তাবরক বিজে প্রদাহ ঘটিলে মূত্রাশরের প্রদাহ, উদরস্থ পেশীর বাত রোগা, হিফিরিয়া, অন্তের প্রদাহ বা শূল বেদনা বলিয়া মনে হয়। কি রূপে বিভিন্ন করিতে হয় ভাহা নিম্নে লিখিত হইল। মূত্রাশয় গ্রাদাহিত হইলে কেবল মূত্রাশয়ের উপর বেদনা থাকে ও তাহা শলা ছারা নির্ভিহয়। উদরস্থ পেশী বাত রোগা প্রস্ত হইলে কেবল অঙ্গচালনার অভিশার যন্ত্রণা হয়। ম্বল্প পোরণে যে রূপ বেশী কোমলতা বোধ হয় সজোরে চাপিলেও দেই রূপ হইয়া থাকে, জুর থাকে না, নাড়ী জ্রুত্রগানিনী হইতে দেখা যায় না ও অজ্বানরক ঝিলী প্রদাহের তায় রোগী কটি বোধ করে না। হিফিরিয়া রোগা বেদনা স্বল্পই হয়, নাড়ী জ্বুত্র হয় ও বমন হইতে দেখা যায় না। কখন কখন যক্ত, আমাশয়, জরায়ু, ও অহার্য শ্রুক হইতে দেখা যায়, ঐ রূপ হইলে আক্রান্ত স্থানেই বেদনা অবস্থিতি করে, ও জুর স্বল্পই হয়।

২ং। চি.কিৎসা। — অহিফেন; অহিফেন ও একোনাইট্; অহিফেন ও বেলেডোনা এই. সমস্ত ঔষধ ব্যবস্থেয়। তদবের উপার পোস্ত টেঁড়ির ছেক; বেলেডোনাও অহিফেন মালিস করিয়া পারে গারম জঁলের ছেক; হেম্লক্ ও মনিনার প্লটিদ্; ভারপিন তৈলের ফুপ্দ ও জলেকি ব্যব-হার করিতে পারাযায়। অন্তের কোলন খণ্ডে বা সরলাত্তে মল সঞ্চিত্ থাকিলে সাবান গ্রম জলে দ্রব করিয়া পিচ্কারী দিতে পারা যায়।

পথ্য । —প্রথমে রোগীকে হ্য় ও জল, হয় ও এরোকট, বিফ্টি
চা, বরফ, কিছা যবের মও দিবে। নিস্তেজ ইইয়া পড়িলে এসেন্স অফ্
বিফ্, ব্যাণ্ডি, এরোমেটিক্ স্পিরিট অফ্ এমোনিয়া, স্পিরিট্ অফ
ইথার, ব্যাণ্ডি ও অও মিশ্রিড করিয়া দিবে। রোগীকে শ্যাগ ইইডে
উঠিতে দিবে না ৷ রোগীর শ্রন করিবার ঘরের বায়ু গ্রম ও নির্মাল
রাধিবে।

রক্ত মোক্ষণ, বেলেন্তারা, ক্যালমেল্ ও অহিফেন, টাটার এমেটিক, ভাত্রকুটের পিচকারি বা মার্কিন্ দেশীয় হেলিবোর কথন কথন ব্যবহৃত ইয়া থাকেঃ

#### ত্র আ। অন্তের প্রদাহ – (Enteritis)

২০। নির্মকারক লক্ষণ। তিদরের মধ্যে এক স্থানে বেদন।
থাকে, ও তাহা চাপিলে বেশী হইয়া উচে। বমনেচহা, বমন, কোষ্ঠ
বন্ধ, নাড়ী জ্বত ও কঠিন পরে স্ত্রবং, তৃষ্ণা, হক শুষ্ক ও উত্তপ্ত এবং
কুধামান্দ্য হয়। রোগী চিত্ হইয়া শয়ন করে ও জানুদ্র উপিত করিয়া
রাথে। উদ্গীর্গ পদার্থ অত্যন্ত হুর্গন্ধ যুক্ত হয়।

২৪। পীড়া আরম্ভ ছইবার পূর্বের এক প্রকার শূল বেদনার তার সাতিশায় ও ক্ষণবিলুপ্ত বেদনা উপস্থিত হয়, পরে এই রোগ জ্বে।

২৫। অন্ত্রের আভ্যন্তরিক রেণ্ধ (Internal Strangulation), অন্তর্জি (Hernia), মল সঞ্চয়, বা অপরিপাচ্য আছার এই রোগের মূল কারণ বলিতে হইবে। এই পীড়া ঘটিলে প্রবল পেরিটোনাইটিন্, শূল বেদনা, বা অন্ত্রাবরোধ বলিয়া মনে হয়। কি রূপে বিভিন্ন করিতে হয় ডাহা নিম্নে লিখিত হইল।

২৬। প্রবল পেরিটোনাইটিস্ হইতে ইহার এই প্রভেদ যে ইহাতে বেদনা এক ছানে বিশেষতঃ নাভিদেশের সন্নিকটে সংস্থিত থাকে, এবং অপরাপর লক্ষণ অভিশয় কঠিন ও ভয়ানক হয় না। শূল বেদনা হইতে ইহার এই বিভিন্নতা যে ইহাতে পেট চাপিলে কোমল বোধ, নাড়ী ক্রত ও জ্বর হয় এবং রোগী নিস্তেজ হইয়াপড়ে। এণ্টেরাইটিন রোগে পীড়ার প্রথমাবন্থ। হইতে যে রূপ বেদনা ও কোমলতা থাকে, ও ইহা যেমও শীজ্র শীজ্র বর্ধিত হয় অন্ত্রাব্রোগে তক্তপ ঘটিতে দেখা যায় না।

যেহেতু এণ্টেরাইটিস্ পীড়ায় কোষ্ঠ বন্ধ থাকে এজন্ম হার্নিয়া আছে কি না বিশেষ করিয়া দেখিবে কেননা অন্ত্রাবরোধ হইলে উপরি-উক্ত লক্ষণ ঘটে। কখন কখন অন্ত্রের প্রদাহ পীড়ায় উদরস্থ হৃদ্ধম-নীতে বর্দ্ধিত স্পন্দন্ধ প্রতীয়মান হয়।

২৭। চিকিৎসা 1—রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না। অহিকেন ও বেলেডোনা, একোনাইট, ক্যালমেল; বরফ; গরম জলের পিচকারি; ত্রথ, বিফ্টি: এরোকট, যবের জল; হুয়; এই সমস্ত দিতে পারা যায়। উদরের উপর মদিনার পুল্টিদ; বেলেডোনাও অহিফেন মালিস; তার্পিন তৈলের ফুপ্স; সর্যপ পলস্তারা বা বেলেস্তারা ব্যবহৃত হয়। রোগী নিস্তেজ হইলে এমোনিয়াও ইথার: ত্রাভি অওও অহিফেন বা ত্রাভি ও ইথার দিতে পারা যায়। পীড়া উপশ্য কালে এমোনিয়াও বার্ক; কড্লিভার অইল; ফিল ও নারিকেল তৈল; ফিল ও মিদিরিন্; ফস্ফেট্ অফ্ আগ্ররণ্; মাংসের ঝোল। হুয় ও কাঁচা অও দিবে।

### ই। শূল বেদনা—(Colic)

২৮। নির্মাকারক লক্ষণ 1 – ইছাতে বেদনা সাভিশয় হয় কিন্তু আনবল্ছির থাকে না অকুমাৎ ঘটে এবং নাভি দেশের সন্নিকটেই কেবল প্রতীয়মান হয়। উদর চাপিলে কোমলা বোধ হয় না। পিত বা শ্লেমা বনন হয়। কোঠ বন্ধ থাকে এবং নাড়ীর স্পন্দনের ব্যতিক্রম ঘটে না। ত্বক উত্তপ্ত বা উদরস্থ ধমনীতে স্পন্দন বিদ্ধিত হয় না। রোগী চিৎকার করে ও শ্যায় গাড়াইতে থাকে ও বেদনা নিবারণ করিবার জন্ম পেট চাপিয়া থাকে।

২৯। অনেকেই (বিশেষতঃ যাহাদিগের কোষ্ঠ পরিকার না হয়) এই পীড়ায় প্রপীড়িত হয়। শীশক ধাতু দারা শরীর বিধাক্ত হইলেও এই পীড়া জনাইতে পারে। এই রূপ হইলে মাড়ির উপর একটা নলৈ বর্ণের রেখা দেখিতে পাত্রা যায়।

্ত। এই পীড়া পেরিটোনাইটিস্, অন্ত্রাবরোধ, পিত্ত বা মূত্র শিল, ডর্মাল্ স্বায়্ শূল, বা অন্তর্রদ্ধি বলিয়া মনে হয়, কি রূপে প্রভেদ করিতে হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইল।

- ৩১। পেরিটে নাইটিন্ হইতে ইছার এই প্রভেদ যে ইছাতে পেট চাপিলে বেদনা বে।ধ হয় না, জ্বর হয় না, পেটের এক স্থানে বেদনা করে ও রোগী নিস্তেজ হইয়৸পড়ে না। পিতশিলা হইতে ইহার এই প্রভেদ যে পিত্তশিল! কর্তৃক বেদন। অকক্ষাং উদ্ভূত ও ফাকক্ষাং শেব হয়. পিত প্রাণালীর সন্নিকটে বেদন্য করে, ও ইছাতে যেমত বমন ভয়ানক. ও উদ্যাণি পদার্থ যেমত বেশী অমাক্ত হয় শূল বেদনার তক্রপ হয় না, আর ইহাতে পরে পাও জ্লো। মূত্রশিলা হইতে ইহার এই প্রভেদ যে মূত্র শিলায় পুঠে, উকদেশে, ও অওকোষে বেদনা বোধ হয়, প্রস্রাব করিতে সর্বাদা ইচ্ছা হয়, মৃত্র অপ্পাং ঘোর রক্তবর্ণ, সচরাচর রক্ত নিজ্ঞিত দেখা যায় ও ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র শিলা পরের প্রস্রার দার। নির্মাত হইয়। ছিল তাহা জিজ্ঞান। করিলোজ। নিতে পারে। যায়। স্থায়, শূল কখন কখন শূল বেদনা বলিয়া ভ্রম হল। বিশু স্বালু শূলে,সচরাচর সায়ুর পতিক্রমে বেদন। বেশ্ব হয় ও শরক্তির অন্ধিক্ষের মধ্যে উঙ্গ অব্ভিতি করে। শূল বেদন। ঘটিলে কখন কখন অন্তর্মদ্ধি বলিয়া মনে হয় কিন্তু শেবোক্ত পীড়ায় বেদনা কদাচিৎ সংতিশয় হয়। শূল বেদন। ঘটিলে অন্তর্ক্তি যে যে স্থানে ঘটে তাহা বিশেষ করিয়া পরীক্ষা করিবে।
- ২। চিকিৎসা। অজীপতা বশতঃ ঘটলে ও তৎসক্ষে উদরাধান থাকিলে, বমন, কোচ পরিক্ষার ও গুড়াছার ছইতে ব'য় নিঃসরণ ছইলে উপশম ছইতে পারে। দূবিত নিঃঅবণ (Secretion) বা মল সঞ্চয় কর্ত্বক ছইলে ব্রাণ্ডি গারম জলে মিজিত করিয়া দিলে ও এরও তৈল দেবন করাইলে উপকার দর্শাইতে পারে। ছিফিরিয়া, বাতরোগা, শীতলভা বা ভয় প্রযুক্ত ছইলে আক্ষেপ নিবারক ঔষধ যথা ইথার, কোরোফরম্, বৈলেডোনা, অহিফেন ও ছেক ছারা উপশম হয়।

৩০। তাত্র শূল লক্ষণ। ইহাতে অকলাৎ পেট বেদনা করে, পেষণ দারা বেদনা অধিক হয়, বমনেচছা ও বমন ঘটে। মল বদ্ধ হয় না। বর্ণ মলিন, চক্ষু গাহ্বরে পতিত হয় এবং মাড়ির উপর একটী নীলবর্ণের রেখা দেখা যায়।

৩৪। চিকিৎসা । — সল্ফেট্ অফ ম্যাণ্নিসিয়া ও মহাজাবক : সলকেট অফ্ সোডা ও মহাজাবক : এরও তৈল ও গ্রম জলের পিচকারি ;
মফিয়া ক্লোরোফরম্ ও ইতিয়ান হেম্পা; ইথার ও অহিফেন বা আরোডাইড্
অফ্ পোট্যাসিয়ম্ ব্যবহার করিবে। উষ্ণ জলে স্থান, পেটে সর্মপ পলস্তারা, তাপিন তৈলের ফ্রাস্বা মসিনের পুল্টিস্ ব্যবহার্য।

## ই। অন্তাবরোধ—(Intestinal obstruction)

ুত। নির্পারকারক লক্ষণ । ইহাতে রোগীর এরপ কোঠ বন্ধ হয় যে বিরেচক ঔষধির দারাও মল নির্গত হয় না। উদর সাতিশয় ক্ষীত ছইয়া রহে। সাতিশয় বমন হয়। নাডীর চ্চততা, পীপাসা ও ক্ষুধা মান্য উপস্থিত হয়। সচরাচর পীড়ার কোন না কোন সময়ে উদরের এক স্থানে স্থায়ী বেদনাহয়।

ত্য। অক্ট্রের কিয়দংশ পুরাতন সংযোগ বশতঃ কদ্ধ (Strangulation)
বা ইহার অন্তাংশ সংস্থান ভাষ্ট (Malposition) প্রয়ক্ত ঐ রূপ হইলে বৃষ্
আন্ত্র প্রবেশ (Intu-susception) বা ক্ষতারোগ্যের পর অন্ত্রে সংরতি
জন্মিলে: অন্ত্রের পর্দির প্রদাহ বা কর্কট রোগ ঘটিলে; বা পিত্ত
শিলা বা মল কর্ত্ব অন্ত আবদ্ধ হইলে এই পীড়া ঘটিতে পারে। যদি
প্রাচীরান্তবর্তী ঘটে (Internal Strangulation) তাহা হইলে লক্ষণ গুলি
কঠিন পরিশ্রমের পর আরব্ধ হয়, এবং রোগী প্রথম হইতে আক্রান্ত
স্থান নির্দিষ্ট করাইতে পারে। আর যদি অন্ত্র ব্য বর্ত্তন প্রব্রেদ্ধার পর বাক্রিয়াও
রোগী অনেক দিবস পর্যান্ত বেদনা অনুভব করে না। যদি অন্ত্র প্রারেশ (Intussusception) ঘটে, তাহা ইইলে রোগীপ্রথমে শূল বেদনার ন্ত্রায় বেদনা অনুভব করে, পরে রক্ত সংযুক্ত ক্লেমা নির্ণত হয়, এবং কোন কোন সময়ে বৈদনাযুক্ত স্থানে একটা কঠিন অর্ব্ধুদের ভার বোধ হয়। এই রোগা বয়োধিক ব্যক্তির প্রায় হয় না। যদি ক্ষতারোগ্য প্রয়ুক্ত অন্ত্র সঙ্কু চিত হয় তাহা হইলে ঐ সঙ্কু চিত স্থান (অর্থাৎ অন্ত্রের উপত্রি অংশের বা নিমাংশের) অনুসারে লক্ষণ ভিন্ন ভিন্ন রূপ দেখা যায়। পীড়ার পূর্বেক কখন বা অনবচ্ছিন্ন বমন ও শীর্ণতা কখন বা নিদাঞ্জণ কোঠাবদ্ধ ঘটে। যদি পিত্র শিলা প্রযুক্ত অন্ত্র আবদ্ধ হয় তাহা হইলে পীড়ার পূর্বেক দক্ষিণ হাইপোকণ্ডিয়াক্ প্রদেশে সাতিশয় বেদনাও বমন হয় পরে প্রাণ্ডু জন্মে।

০৭। যদি অবরোধ অন্তের উপরি অংশে জন্মে,তাহা হইলে প্রথমে পিত্ত বয়ন হয় ও উদর বেশী ক্ষীত হয়না এবং মূত্র অপপ অপপ নির্গত হয়। যদি স্থলান্তে ঐ রপ ঘটে তাহা হইলে প্রথমে না হইরা পরে বমন উপস্থিত হয়। উদ্যাণি পদার্থ প্রথমে পিত্ত কা পরে মল সংযুক্ত থাকে। উদর সাতিশার ক্ষীত হইরা রহে। ফখন কখন অন্তের গতি ও আকার উদর প্রাচারের মধ্য দিয়া দেখিতে পাওয়া যায় এবং মূত্র ও অধিক পরিমাণে নির্গত হয়।

২৮। আন্তাবরোধ ঘটিলে রোগীর অন্তর্মদ্ধ পীড়া আছে কিনা তাছা দেখিবেও সরলান্ত্র বাকোলন খণ্ডের অবস্থা অন্তুলি এ। শলা ঘণরা পরীক্ষা করিবে।

## (১) প্রাচীরান্তবর্ত্তী অবরোধ—ইহাতে শ্লৈষ্মিক ও পৈশিক আবরক আক্রান্ত হয়।

(অ) কর্কট রোগ জনিত সংরতি । - ইছা সরলান্তে (Rectum) ও দ্বিক রহৎ সুলান্তে ঘটিতে দেখা যায়।

- (আ) কর্কট রোগ ব্যতিত সংরতি।—ইহা ক্ষত, প্রদাহ, আঘাত ও অ্দ্রাবরকে অহা কোন রূপ পদার্থ সঞ্জিত হইলে জ্বে। ইহাদের দারা অন্তাবরোধ উৎপন্ন হয়।
- (ই) আত্র প্রাবেশ ।—ইলিয়ম্বা সিকম্কোলন মধ্যে সচরাটর প্রবিষ্ট হয় ও প্রধাবরোধ করে।

- (**ই**) উপরিউক রেপ এইলে ও বত্পদ রোগা জিমালি অসু অবক্ষ হয়।
- (২) প্রাচীর বাছবর্ত্তী অবরোধ-ইহাতে অবরোধের কারণ অস্ত্রের প্রাচীরের বাহ্যভাগে বামাস্ত্রক ঝিল্লীতে দৃষ্ট হয়।

৩৯। লাদিকা উৎস্ট হওঁত অন্ত বন্ধনী বা সংযোগ দ্বা আবদ্ধ হইলে, অন্ত ব্যাবর্ত্তিত বা স্থান ভ্রাট বা বক্ত হইলে, অন্তের বাহ্ণদেশে অর্কুদ বা ক্ষেণ্টক জনিলে, মেজোকলিক, মেসেণ্টেরিক, ওমেণ্ট্যাল, অব্টিউরেটব, ইস্কিয়াটিক্ বা পেরিনিয়াল্ হার্নিয়া ঘটিলে, অন্ত ভারাফুল্ব বা উইন্সলো হিদ্র মধ্যে প্রবেশ করিলে অন্তাবরোধ জ্লো।

#### (৩) প্রাচীর মধ্যবর্ত্তী অবরোধ।

8°। বাছ পদার্থ, কঠিন মল, বা পিত্রশিলা দারা প্যাবরোধ হইতে পারে।

৪:। চিকিৎসা। - পীড়ার বিষয়ে সন্দেহ হইলে এরও তৈল খাইতে দিবে বা এরও ও তার্পিণ তৈলের পিচকারী বা জরপালের তৈলের পিচকারী দিবে। পীড়া স্থির হইলে বিরেচক ঔষধ ব্যবস্থা করিলে হানি জয়ে। একফুাই অফ্ অহিকেন ; গ্রেণ মাত্রায়, ৪,৬ বা ৮ ঘণ্টা অন্তর দিবে। অহিকেন ও বেলেডোনা; এট্রোপিন্ হাইপোডার্মিকালি; ছেক; মসিনার পুলটিস দিবে: ও অহিফেন ও বেলেডোনা' বাছ প্রয়োগ করিবে। অপা আহ'র ওজল খাইতে দিবে। বরফ: চুনের জল ও হুয়; চাও ছয়ের সর; ব্রাণ্ডি ওজল; বিফ্টি; অও সর ও একফ্রাক্ট অফ্ বিফ; ব্রাণ্ডি ও অও মিশ্রিত করিয়া, দিবে। উষ্ণ জলে স্থান, গুহাদেশে অধিক জল পিচ্কারী করিয়া দিয়া পরে পেটের উপর হাত দিয়া টিপিয়া অন্তর ঠিক করিয়া বসাইতে চেফা করিবে। গ্যাফুটমিত্ত ব্যবস্থেষ।

#### (উ) আমাশয়—(Dysentery)

৪২। নির্থারক লক্ষণ ।—পেট বেদনা করে, ও কোলন চাপিলে বেদনা বোধ হয়, সর্কাদা মলত্যাগ করিতে ইচ্ছা হয়, ত্যাগ করণ কালে সাতিশয় বেগ দিতে হয়, বক্তা, শ্লেষা ন। আম সহিত ফুদ্রে ফুদ্র ওটিলে নির্গত হয়। বোগী অন্থির জিহবা লেপযুক্ত, তৃষ্ণা, ত্বনীতল ও নাড়ী ফুদু হয় কিন্তু বেগবান হয়না।

৪০। এই পীড়া উষ্ণ কটা প্রদেশে সচরাচর ঘটে। রোগী পীড়ার প্রথমবন্ধার মরিতে পারে বা রোগা অধিক দিবস পর্যান্ত অবস্থিতি করিয়া পরিশেষে পুরাতন বলিয়া পরিগণিত হয়। পীড়ার পূর্বের্ব সচরাচর কম্পন, বা শীত বোধ হয় বা উদরাময় ঘটে। মৃত্যুকাল উপস্থিত হইলে উদর কোমল, নাড়ী জ্বত ও ক্ষীণ, জিহ্বা শুক্ত আরক্ত ও চিকণ এবং মল অনিক্ছাক্রমে নির্গত হয়। মলের বর্ণ পীত বা কাঁচা মাংস পেতি জালের অংয় হয়। কখন কখন কোন রহং ধমনী ক্ষত প্রযুক্ত বিদারিত হইলে অতিশয় রক্তপ্রাব হয়। কখন কখন বা যক্তে ক্ষোটক জালে। অর্শ রে গা হইলে বা কোলনে বা রেইয়ে কর্কট রোগা না কোন দ্বিত পদার্থ জালিলে আমাশয় বলিয়া মনে হয়। কিন্তু অন্ধূলি বা বুজি দ্বারা মলদ্বার ও অন্ধ্র পরীক্ষা করিলে রোগ সহজ্বেই প্রত হয়।

88। উদর্গময় প্রীড়া ছইতে ইহার এই বিভিন্নতা দৃষ্ট হয় যে আমাশয় প্রীড়ায় মল ভিন্ন রূপ হয়, প্রোগী অতিশয় পেটের বেদন। বোধ করে ও মল নির্থম কালে অত্যন্ত বেগ দিয়া থাকে।

৪৫। মূত্র আরক্ত, উহা নিঃসরণে জ্বালা, কখন কখন সর্বাল প্রস্রাব করণে ইচ্ছা হয় ও ফেঁটো ফেঁটো করিয়া সময়ে সময়ে বাহির হয়। আদ্রের বিলারণ বা পেরিটোনাইটিল্, মল ফোটক, আইকোরিমিয়া বা নিস্তেজ হইয়া রোগী মরিতে পারে। আরোগ্য হইলে ক্ষতারোগ্য জনিত সঙ্কোচন প্রযুক্ত কোঠাবদ্ধ হইয়া রহে। পুরাতন আমাশয় সহজে আরোগ্য হয় না। ইহাতে লৈখিক ঝিলীর হ্রাস ও আল্রিক আছির অপক্রমতা হটে। দিকম্, কোলন ও রেইমে ক্ষত অসম্পূর্ণ আরোগ্যাবহায় থাকিয়া যায়। অধিকাংশ রোগী আরোগ্য লাভ করে। কখন কখন রোগী শীর্ণ হইতে থাকে, ফক হইতে শুক্ষা আইসবৎ খোলস উঠে, এবং পর্যায় ক্রমে রোগ্যের স্থানিক্য দেখা যায় ও অত্যন্ত প্রশ্বদ্ধ

মলের সহিত পুর ও রক্ত নির্মত হয়। যন্ত্রণা ও নিস্তেজকতা প্রযুক্ত রোগী মারাপড়ে।

৪৬। চিকিৎসা। — প্রবল হইলে রোগীকে শ্যা হইতে উঠিতে দিবে না ও বায়ুসঞ্চালনমুক্ত গ্রহে শ্যান করিতে দিবে। গরম জলে স্থান করাইবে। বরফ, এরোকট, জবের মণ্ড, বল্কা হ্রম, পাতলা ত্রথ খাইতে দিবে ও পেটে ছেক বা মদিনার পুলটিস্ দিবে। পেটের মধ্যে গুটিলে সন্দেহ ক্রিলে এরও তৈল দিতে পারা যায়।

৪৭ : ইপিকাক দেবন করাইলে বিশেষ উপকার দর্শে। রোগীকে ত্ই বা তিন ঘণ্টা জল খাইতে দিবে না, পরে এপিগ্যাফী রমের উপর গরম মদিনারপুল্টিদ্ উহার সহিত সর্বপ মিশ্রিত করিয়া লাগাইবে। তৎ পরে পূর্ণ মাত্রায় অহিফেনের পিচকারী দিবে, এবং ৩ হইতে ৬ ৫০০ আন মাত্রায় ইপিকাক্ মিউদিলেজের সহিত দিবে ও আবিশ্রক হইলে ৬ বা ১২ বা ২৪ ঘণ্টার পর পুনর্বার এই উবধ দেবন করাইবে। পুরে অহিফেন ঘটিত ঔষধির পিচকারী বা সপোজেটিরি দিবে। রক্তাপাতা ও দেবিলা থাকিলে আলিদিন, কুইনাইন, বাক্ ওইথার, ক্যাস্ক্যারিলা বা কেনে অনুত্তেজক লেছি ঘটিত উষধ দিবে।

৪৮। যদি মল সংখ্যার অধিক, ফেনবৎ ও রক্ত সংযুক্ত হয় তাহা হইলে বিদ্মথ , গ্যালিক এদিড , কাইনো, লগউড , বা সলফেট আফ কপার দিবে। অভি জনিত হইলে লেবুর রস ও কমলা লেবু খাইতে দিবে। উত্তম আহার, বলকা ভ্রম, কাঁচা অণ্ড, ত্রথ ও আবিশ্যক মতে উত্তেজক ঔষধ দিবে।

৪৯। প্রাতন হইলে রোগাকৈ কোন শুক মধ্যম কটি বন্ধ প্রদেশে বাস করিতে কহিবে। সমুদ্র পর্যাটন দারা উপকার দর্শে। গারম পরিধেয়, মসলা শৃত্য মাংসের ঝোল, হুয়, কাঁচা অও ব্যবস্থা করিবে। মর্ফিয়া; ক্লোরোফরম্ মর্ফিয়া ও ইতিয়ান হেম্প: লিকুইড্ একফুণ্ট অফ্ বেল; সম্বল ও ইথার; শীশক ঘটিত বটিকা ও অহিফেন; সল্ফেট্ অফ্ কপার ও অহিফেন; নাইট্রেট্ অফ সিল্ভার ও অহিফেন; কাইনো ও লগউড্: ম্যাটিকো রেউচিনি ও গ্যালিক্ এসিড্: ফট্কিরিও মহাজাবক;

ট্যানিক্ এদিড্; ট্যানিক্ এদিড্ লজেঞ্চেদ্; হোরাইট্ বিদ্মথ; উদ্ভিজ্ঞাত অন্ধর; টিংচর ফিল্: লোহচুর্গ, নাইট্রোহাইড্রোক্লোরিক এদিড্; পেপ্দিন্; কড্লিভার অইল্; কুইনাইন্; রেউচিনি ও হপ্; এই দমক্ত ঔষধ রোগীর অবস্থানুদারে ব্যবস্থা করা যায়।

# খ। পীড়া অকস্মাৎ ঘটে ও উদরে সাতিশয় বেদনা অবস্থিতি করে না।

৫০'। উপরিউক্ত অবস্থা তিনটা পীড়ার দৃষ্ট ইয়। এসিয়াটিক্ বিস্থ-চিকা, সামাত্ম বিহুচিকা ও প্রবল উদরামণ্।

# . ৃ হ আ। এসিয়াটিক্ কলেরা (Asiatic Cholera)

৫১। নির্পারক লক্ষণ।—রোগীর অনবছির ব্যন ও অধিক পরিমাণে মল নিঃদরণ হয়। মল প্রথমে পিতৃ সংযুক্ত একারণ হরিছা বর্ণের পরে চালুনি জলের (Rice water) ন্তায় হয়। তৃষ্ণা, মুখ নীলবর্ণ ও মৃত্যু প্রায় এবং সর বন্ধ হয়, ও ত্বক জিহলা এবং নিশ্বাস শীতল হয়, মূত্র আদে উৎপন্ন হয় না। নাড়ী ক্ষীণ বা বিলুপ্ত হয়, কিন্তু জ্ঞানের ডারতম্য ঘটে না। হস্ত ও পদাদির পেশী সমূহ আক্ষেপযুক্ত হয়। মলে অধিক পরিমাণে জল অপ্প মান্তায় এপিথিলিয়ম্, দানাময় পদার্থ, আল্বিউমেন, ও বিলিয়ারি পদার্থ, এবং লবণ বেশী পরিমাণে থাকে।

ধং। মধ্যম কটিবন্ধ প্রেদেশে (Temperate Climate) এই পীড়ার
মারীভয় হইতে দেখা যায়। ইহা একবার দেখিলে পীড়ার নির্ণয় বিষয়ে
কখনই ভ্রম হইতে পারে না। সচরাচর এই পীড়া রাজিযোগো বা
প্রভাবে আরম্ভ হয়। আরম্ভ হইবার পূর্বেরোগীর পেট বেদনা করে ও
বমনেচ্ছা বা বমন হয় পরে উদরাময় জন্মে। কখন কখন বমন উদরাময়য় পরে ঘটয়া থাকে। সচরাচর কোলাপ্স্ অবস্থা ঘটিবার পূর্বের উদরাময়
ঘটে ও কর্খন কখন এই অবস্থা অকস্মাৎ জন্মে। কখন কখন রোগীর
উদরাময় না ঘটতে ঘটতে শীত্র শীত্র প্রাকাশ হয়। রোগী কোলাপস্
অবস্থা হইতে উত্তীর্ণ হইলে, টাইফইড্ অবস্থা প্রাপ্ত হয় ও তাহাতেই প্রায় মরিয়া থাকে। কোলাপদ্ অব্স্থার শারীরিক সম্ভাপ ৯০ ছইতে ৯৫ ডিপ্রো দেখা যায়।

৫৩। শরীরের সমস্ত তক সঙ্কু চিত হয়, চক্ষু বিসয়া যায়, কনীনিকা
সঙ্কু চিত, এবং কর্নিয়া চ্যাপ্টা হয়। রোগী অনারত থাকিতে
ইচ্ছা করে। যে রোগী ১৮ বা ২৪ ঘণ্টা উত্তীর্ণ হয় প্রায় তাহার
আরোগা লাভ করিবার সম্মাবনা থাকে। কখন কখন রোগী শীস্ত্র
শীস্ত্র আরোগা লাভ করে, ও আরোগা লাভ করিলে হস্ত দারা নাড়ী
বোধ ও মল পিত্ত সংযুক্ত হয়। কিন্তু কখন কখন পীড়ার উপশম
কণকাল দৃষ্ট হয়়। মল অনুপা অপ্প হইলেও পিত্ত রহিত হয়, মূত্র
নিঃসরণ হয় না, ও মৃত্যুর পূর্কে শিরোগ্রহ, নিদ্রার আবেগ, বৃলকর বা
ক্রনিক আক্ষেণ, বমন, সশব্দ শ্বাস প্রশ্বাস ও অচেতনা ঘটিয়া থাকে।
কোন কোন সময়ে স্ক্রের সামান্ত বেগ হয় ও উহা দুই এক দিবসের
মধ্যে নিরত্তি হয় ও কোন কোন সময়ে জ্বর কঠিনতর হয় ও পরিশেষে
মন্দ্র টাইফইড জ্বরে পরিণত হয় ও রোগী মরিয়া থাকে।

৫৪। কোলাপদ্ অবস্থায় তাপমান যন্ত্র সরলান্তে বা ভেজাইনার মধ্যে প্রবেশ করাইয়া দিলে, উষ্ণতা কক্ষঃ দেশ অপেক্ষাত বা ৪ ডিগ্রি বেশী দেখিতে পাওয়া যায়।

কোলাপন অবস্থায় মূল রক্তর্প হইলে রোগী আংরোগ্য হইতে কদা-চিৎ দেখা যায়।

৫৫। বিস্টিকা বিষ জরায় ও অভাধারের উপর আক্রোশ দেখায়।
কোলাপ্সের প্রথমাবস্থার জরায় হইতে রক্তপ্রাব হয়। গর্ভ অপে
দিনের হইলে গর্ভপাত ঘটে, ও রোগী প্রায় মরে। অধিক দিনের গর্ভাবন্ধায় মরিলে ও তৎক্ষণাৎ পেট চিরিয়া দেখিলে শিশু মরা দেখিতে
পাওয়া যায়। পিত ও মৃত্র বন্ধ হইলেও শুন হইতে হয়্ম নিঃসর্গ হইতে
থাকে।

৫৬। উপাসর্গ ।—কথন কখন গোলাবী বর্ণের কণ্ঠু সমস্ত শরী-রের উপার বা কথান কখন স্থানে স্থানে প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। কখন কথান টন্সিল্ ও কখান কখন সব্লিসুইয়ালু বা প্যারটিড প্রান্থ ক্ষীত এবং কর নিয়া কত ও বিগলিত হয়। অর্টিকেরিয়া ব: হার্পিস্
খটে, মুখ ও গলদেশ কত, প্রবল ত্রনকাইটিস্, বা ফুক্ফুস্ প্রদাহযুক্ত হয়; ও লেখা পুর মিশ্রিত হইয়া নিঃসরণ হয়।

্র্ণা প্যাথলজি (Pathology)—ইহাতে রক্ত এক প্রকার বিষ স্থারণ দূষিত হয়। এই বিষকে স্চরণ্চর কলিরিনু (Cholerine) কছে। ইছা স্পর্শক্রিমক বলিয়া পরিগণিত। যেমন জুরে জক ও ফুফ্ুস্ইইতে বাষ্প উঠিয়া রোগ বিস্তৃত হয় তেমনি ইহাতে মল ও উদ্গীণ পদার্থের দ্বারা বোগ বিস্তীর্ণ হয়। এই বিষ যে ত্বক, বা ফুক্ফু স্ বা অন্নবহানাড়ীর মধ্য দিয়া প্রবেশ করত শোণিত দূষিত হয় তাহা এপ্রয়িস্ত ঠিক হয় নাই ; বোধ হয় এই বিষ্তাংহার বা পানীয় দ্রব্যের সহিত নিশ্রিত হইয়া উদরের মধ্যে প্রবেশ করে। অনেকানেক ভাক্তার কছেন যে বিস্থৃত্বিকা কিব দ্বারাকুক্ ুসি বিশেষ রূপে আক্রান্ত হয়। পার্কদ সাহেষ বলেন যে শোণিতের অবস্থা পরিবর্ত্তন হওয়াতে উহার ফুক্তু দির মধ্যে গমনে প্রতিবন্ধকতা জন্মে। কিন্ত ইহা ঠিক বলিতে পারা যায় যে ফাইত্রীণের রাসায়নিক সমাস পরিবর্তন ছওয়াতে সমস্ত শারীরিক ক্যাপিলারিস্ বিশেষতঃ পল্মোনারি ক্যাপি-লারিস্মধ্য দিরা রক্ত সঞ্চালনের বিশেষ প্রতিবন্ধক ঘটে। জন্সন্ সাহেব বলেন যে কোলাপ্স্ অবস্থায় রক্ত দক্ষিণ হৃদ্ধাহর হইতে ফুক্ষুস্ মধ্য দিয়া বাম হৃদ্যাহ্বরে যাইবার ক'লে সামান্ত বা অধিক বাধা প্রাপ্ত র্ষ্ম। কিন্তু কি কারণে ইহা ঘটে তাহ। পারক্স সংহেবের মতের সঙ্গে ইঁ হার মতের ঐক্যত। হয় না। যেহেতু তিনি বলেন যে দূষিত শোণিত ছারা পল্মোনিক্ ক্যাপিলারিদ্দিগের পৈশিক আবরক সঙ্কুচিত হয় একারণ উহাদিধাের মধ্য দিয়। রক্ত গামনের প্রতিরোধ জন্মে। কিন্ত পারক্স সাহেব পল্মোনারি ধমনীর মধ্যে কোন প্রতিবন্ধকতার কথাই উল্লেখ করেন না। কোন্টা যথার্থ তাহাঠিক বলিতে পারা যায় না। ওয়েন্ রিস্ সাহেব পারক্স সাহেবের মতে মত দিয়াছেন।

৫৮। মৃতদেহ পরীক্ষা 1—ইহাতে গ্যাফ্টিক্ কলিকেল্স সিরম্ পূর্ণ, ল্লৈন্মিক ঝিল্লী ফ্লীত, স্থানে স্থানে শৈরিক রক্তাধিক্য, এবং ধমনী বিদারিত হওত একিনোসিস্ দেখা যায়। ইহাতে শোণিত পরিবর্তন হইতে দেখা যায়। ইহা তারের তায় হয়, ইহার জল পরিমাণ সাতিশয় ন্যন্ত ফাইব্রীণ পরিমাণে কম হইয়া যায়। লালও শ্বেত কণা বর্দ্ধিত, দিরম্
অধিক আল্বিউমেন্যুক্ত, ইউরিয়ার পরিমাণ কিঞিছে অপেক্ষাক্ত অধিক
ও লবণ পদার্থ ন্যন হয়। মন্তিক, যকং, ও প্লীহার কোন পরিবর্ত্তর দৃষ্ট হয় না। ফুজু সির রক্তাধিক্য বা সচরাচর রক্তাপ্পতা দেখা যায় ও ইহা সক্ষোচ হইয়া রহে। হুংপিও শিথিল, ইহার দক্ষিণ পার্ম প্রসারিত ও বাম পার্ম সঙ্কু চিত দেখা যায়। মৃত্রপিও কখন কখন শৈরিক রক্তে পূর্ণ দেখা যায়।

৫৯। বিস্চিকা এক ব্যক্তির শ্রীর শীব্র বিগলিত হয় না। কখন কখন মৃত্যুর পর সমস্ত শারীরিক ঐচ্ছিক পেশী সঙ্গু চিত দেখিতে পাওরা যায়। কিন্তু আঁশ্চযোঁর বিষয় এই যে মৃত্যুর পর শারীরিক উষ্ণতা কখন কুখন ১০০ ডিগ্রি উঠেও ঐ অবস্থা অধিক সময় পর্যন্ত অবস্থিতি করে।

৬০। কারণ ।— শোণিত দ্যিত হইলে এই পীড়া উৎপন্ন হয় এজন্ত ইহাই এই পীড়ার মূল কারণ বলিতে হইবে। অপরিপাচ্য আহার ও দিউয়েজ (Sewage) মিত্রিত জল পান করিলে এই পীড়া জন্মাইতে পারে। একারণ জল গরম করিতে হইবে পরে বালুকা মিত্রিত কয়লা দ্বারা দ্বাঁকিয়া লইবে। হুর্গন্ধযুক্ত বাষ্পা, অপরিমিতাচার, অপরিকারতা, দ্যিত আর্দ্র বায়ু দেবন, উদরাময়, অধিক দিব্দ অনশন, এই পীড়ার পূর্ববর্ত্রী কারণ বলিতে হইবে।

৬১। চিকিৎসা 1— রোগীর ঘর পরিকার রাখিবে ও পচন নিবারক ঔষধ দারা প্রর্গন্ধ নিবারণ করিবে। উদরাময় যাছা বিস্তৃতিকার পূর্বের্ব ঘটে তাছা নিবারণ করিতে চেফা করিবে। রোগীকে শ্যা ছইতে উঠিতে দিবে না। পরিকার শীতল জল, সোডাওয়াটার, ও বরফ ব্যবহার করাইবে। বেদনা নিবারণার্থে পেটের উপর গর্ম মিদনার বা সর্বপের পুল্টিস্ ও মূর্চ্ছণ যাইলে স্থাল ভল্যাটাইল তুই এক বার দেওয়া যায়। কোলাপ্স অবস্থার শারীরিক সন্তাপ পুনরো-ভেজ করাই চিকিৎসার মূল উদ্দেশ্য। এই অভিপ্রায়ে গাত মর্দন ভার্পিন তৈলের ষ্টুপ্ন, সর্বপ পালস্তঃরা, শুক্ষ গ্রম ফুগনেলের ছেক, বাতল গ্রম জলে পূর্ণ করিয়া গ'তে লাগান, কুসম কুসম গ্রম জলের বা উহার সহিত ক্লোরেট অফ পট্যাস ও লবণ মিশ্রিত করিয়া পিচ্কারি ব্যবহৃত হয়। তৃষ্ণা 'নিবারণার্থে যথেষ্ট পরিমাণে বরফ ও শীতল জল দেওয়া হয়।

এই অবস্থার সঙ্কোচক, অছিফেন ঘটিত বা সরাব সংযুক্ত ঔষধির ছারা কোন উপকার দর্শে না। বমনকারক ও বিরেচক ঔষধির ব্যবহার নিষিদ্ধা

ইহার চিকিৎসার বিষয়ে অনেন্ মতান্তর, দেখিতে পাওয়া যায়। কোন মতের অদ্যাপি স্থীরতা হয় নাই। কেহ বা লবণাক্ত ঔষধ, কেহ বা ক্যালমেল, কেহ বা হাইড্রেট্ অফ্ ক্লোরাল, কৈহ বা কেবল শীতল জল, কেহ বা এরও তৈল, কেহ বা ক্যালমেল ও ডিলিউট সল্ফি-উরিক্ এদিড ও কেহ বা ক্যালমেল ও উত্তেজক ঔবধ ব্যবহার করিতে কহিয়াছেন। হাইড্রেট্ অফ ক্লোরাল হাইপোডার্মিকালি প্রয়োগ হয়।

৬২। ম্যাক্লাউড সাহেব যিনি ভারতবর্ষে ২০ বংসর পর্যান্ত অবস্থিতি করেন, তিনি করেন যে ক্যালমেল ১০ গ্রেণ মাত্রায় অর্দ্ধ ঘণ্টা বা এক কোয়াটার অন্তর দিলে উপকার দর্শিতে পারে। আর কটিদেলে বেলেন্তারা, নাড়ীর অবস্থা অমুযায়িক উত্তেজক ঔষধ, অধিক পরিমাণে শীতল জল ও হস্ত পদাদিতে বোতল গরম জলে পূর্ণ করিয়া প্রয়োগ ব্যবস্থেয়। রোগীর গাত্র ও শাখাদ্ম ক্যাজিপুটি তৈল দ্বারা মর্দ্দন করাইবে, ও মর্দ্দন বিরাম কালে স্পঞ্জিওপিলিন্ ঐ তৈলে ভিজাইয়া গাত্র অর্ভ করিয়া রাপিবে। ইদানিন্তর্ন উপরি উক্ত রূপ চিকিৎসাই প্রায় প্রচলিত হইতেছে। রইয়াল্ কলেজ অফ্ ফিজিসিয়ানস্ সম্মনীয় কলেরা রিপোর্ট পাঠ করিলে ইছা জানিতে পারা যায় যে ক্যালমেল অপ্প মাত্রায় ঘন দিলে এবং তদ্বারা রোগীর শরীরে অধিক ঔষধ প্রবেশ করাইলে কোন বিশেষ উপকার দর্শে না। যে বিস্তৃত্বি। কুর্ক কন্সেকিউন্তিত্ ফিবার উৎপ্র হয় তাছার চিকিৎসা অতি সাবধানের সৃত্তিক করা

উচিত। রোগীকে শ্যা ছ্ইতে উঠিতে দিবে না। - লেমনেড, ব্লাক্টি, ও ত্রথ শাইতে দিবে।

৬৩। রোগী অতৈতক্ত ও উহার মুখ চিক্রণ দেখিলে গ্রীবাদেশে বেলেন্তঃরা বা সর্বপ পলস্তারা করোটাতে শীতল জল ও গ্রে পাইডার ও ইপিকাক অপ্প মাত্রায় দিতে পারা যায়। কেছ কেছ কছেন যে নাড়ী ভাল থাকিলে কখন কখন অঁপা রক্ত মোক্ষণ দ্বারা মন্তিকের রক্তাধিক্য নির্বৃত্তি হয়। বমন কফীকর হইলে বরফ, ও এফারভেদিং ভাফ্টস দিবে; ও ইছার দ্বারা বমন নিবারণ না ছইলে এপিগ্যাফি, য়ম্ 'প্রদেশে লিটি বা সর্যপ পলস্তারা ব্যবহায় করিবে। কুস্কুনিম্ব ক্যাপিলারিস্দিগের রকাধিকা হইলে, বক্ষের সন্মুধ ও পৃষ্ঠ দেশে তার্পিন তৈলের ছেক ও ক্লোরেট অফ পট্যাস সেবন দার। উপকার দর্শে। মূত্র আদে উৎপন্ন না হইলে কটিদেশে কশিং করিবে বা সর্যপ পলস্তারা দিবে ও বেলেডোনা ক্লোরোফরম্ও দোপ লিনিমেণ্ট দিয়া কটিদেশ মর্দ্রন করিবে ও বেন্জোয়েট অফ্ এমোনিয়া খাইতে দিবে। এই অবস্থাত গ্রম জলে স্থান ও তৎপরে কুইনাইন ও ফিল দ্বারা উপকার হইতে পারে। যদি মূত্র নিঃদরণ হয় ও রোগী দাভিশয়, নিস্তেজ হইয়া পড়ে তাহা হইলে উত্তেজক ঔষধ দিবে। ইহার মধ্যে ক্লোরিক ইথার ও এরোমেটিক স্পিরিট অফ এমোনিয়া ব্যবহৃত হয়। আহারের প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। অনেকে আহারের গোল্যোগ বশতঃ মরিয়া থাকে। এক্র ত্রথ ও এরোকট বা দেগো বা যবের জল দিতে পারা যায়, ও (যে পর্যান্ত না মূত্র ও পিত্ত ভাল রূপে নিঃসরণ এবং পীড়ার লক্ষণ সমূহ বিলুপ্ত হয়, দে পর্যান্ত) দিবে। গুক্তর আহার নিধিদ্ধ।

## আ। সামান্য বিসূচিকা (Simple Cholera)

৬৪। নির্পারক লক্ষণ 1— ইহাতে রোগীর অনবচ্ছিন্ন বমন, ও পিত্তযুক্ত বা ফিকেবর্ণের জলীয় মল নিঃ দরণ হয়, ও মল নির্গত হইবার পুর্বের বা সঙ্গে সঙ্গে পেটবেদনা করে ও হস্ত পদাদিতে খাইল ধরিতে থাকে, নাড়ী হুর্বেল হয়, অর বসিয়া যায়, সাতিশয় তৃষ্ণা হয়, ও রোগীনিস্তেজ হইরা পড়ে।

৬৫। শিশুদিগের এই পীড়া ঘটিলে প্লায় মৃত্যু ঘটে, বয়োধিক ব্যক্তি-দিগের ঘটিলে ওজপ মারাত্মক হয় না, যদিও এসিয়াটিক্ বিস্টিকার ক্যায় লক্ষণ ঘটিতে দেখা যায়।

# ই। উদরাময় (Diarrhæa)

৬৬। নির্থারক লক্ষণ 1—ইহাতে জলীয় বা পিত্তযুক্ত মূল নিঃসত হয়, কিন্তু বমন হয় না। পেট বেদনা করে, ভূষাও ক্ষুধা মান্দ্য ইইতে দেখা যায় কিন্তু জুর হয় নাও রোগী নিস্তেজ হইয়া পড়ে না।

৬৭। অক্তার্ক্ত লক্ষণ, যথা নিশ্বাদে ছুর্নির, উদরাখ্যান, আম উদ্যাধর, লেপযুক্ত জিহনা হইতে দেখা যায়। কখন বা জলীয় মল, কখন বা জলীয় মল যুক্ত শ্লেম্বা, কখন বা পাতলা কেনবং সিরম্ কখন বা তাড়ির ক্যায় পদার্থ নির্বাচ হইতে দেখা যায়।

্ ৬৮। **চিকিৎসা।** দূষিত পদার্থ দুরীক্ত করিবার জন্ম এরও তৈল, এরও তৈল ও অহিফেন; রেউচিনি, ও অন্তান্ম মৃত্ন্ বিরেচক ঔষধ ব্যবস্থা করা যায়। কখন কখন ঐ অভিপ্রায়ে গ্রম জলের পিচকারি দেওয়াও যায়।

পরে ইথার ও অহিফেন; ক্লোরোফরম্ মর্কিয়া ও ইণ্ডিয়ান হেম্পা;
চক নিক্ষ্চার: ক্যাটিকিউ ও অহিফেন; রেট্যানি; ম্যাটিকো ও রেট্যানি;
এরোম্যাটিক্ সল্ফিউরিক্ এসিড ও অহিফেন; লিকুইড এক্ট্যাক্ট অফ বেল; কাইনো ও লগাউড; চক্ পাউডার ও অহিফেন; ভেজিটেবল্ চার-কোল, এই সমস্ত ব্যবহৃত হয়। এরোকট; তুয় ও চুনের জল; যবের জল; পোট; ব্যাণ্ডিও জল; এবং বরফ খাইতে দিবে।

উদরে মদিনার পুল্টিদ্ব। তার্পিন তৈলের ফুপ্দ ব্যবহার করিবে ও উদর কুগানেল দার। আরত করিয়া রাখিবে।

৬৯। কপন কখন নাইট্রেট্ বা ক্লোরাইড্ অফ দিল্ভার, ট্যানে ট্
আফ বিদ্মথ, সল্ফেট্ অফ কপার, অক্সাইড্ অফ জিঙ্ক, আয়রন্ এলম্,
এদিটেট্ অফ লেড, অর্গট্ অফ্ রাই, ডিলিউট সদ্ফিউরিক্ এদিড,
সেবন করান যায়, এ,উদরে বেলেন্ডারা ও ক্শেককায় বরফ ব্যক্ষত হয়।

# অস্ত্রের বা অন্তাবেরক ঝিল্লীর পুরাতন পীড়া ৷

শে । যে সমস্ত পীড়া পুরাতন বলিয়া গণ্য হয় তঋ্ধা কয়েকটাতে
 উদরে সাতিশয় বেদনা ও কয়েকটাতে কিছুই প্রতীয়মান হয় না।

#### ক। রোগী পেটে সাতিশয় বেদনা অনুভব করে।

9)। পুরাতন পেরিটেইনাইটিস্ পীড়ার, পেরিটোনিয়ম্ ঝিলীর কর্কট রোগে, পুরাতন আমাণয়ে, ও অন্ধান্তের পীড়ায় উপরিউক্ত বৃদ্ধণ দেখা যায়।

য়। পুরাত্ন পেরিটোনাইটিস (Chronic periton : )

৭২। নির্মকারক লক্ষণ । —উদরে বেদনা থাকে, উদরা শান এরং কোমলতা দৃষ্ট হয়। পোটে প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি শব্দ আত হয়। কখন কখন স্থানে স্থানে সার্গত শব্দতে পাওয়া যায়। রোগীকে অবস্থাতর করিলে উদরের আক্ষতির কোন পরিবর্তন ঘটে না। সচরাচর কোঠ বন্ধ থাকে না। নাড়ী জ্বত ও ক্ষীণ হয়। ত্বক উষ্ণ, ক্ষুণালা, তৃষ্ণা ও মলীনতা ঘটে।

৭০। পুরাতন পেরিটোনাইটিন্ সচরাচর ইহার প্রবলী অবস্থার পশ্চাৎ
পীড়া। উদরে আঘাত লাগিলেও এই রোগা জন্মাইতে পারে। পেরি
টোনিয়ম্ ঝিলীর গুটি পীড়া এই রোগার মূল কংরণ বলিক্ত হইরে।
এই রূপ হইলে জল পরিবেষ্ট গহররে অপাই উৎস্থা হয়। কিন্তু অল্প
পরস্পার ও উদর প্রাচীরের সহিত সংযুক্ত হইতে দেখা যায়। তৎপ্রযুক্ত
উদর গোলাকার হয়, ও উহাতে প্রতিষাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি
শব্দ শুনত হয়। আর হুংপিণ্ডের, যয়য়ৢতের ও রক্তকের কোন পীড়া দৃষ্ট
হয় না। যেহেতু এই রোগে উপরি উক্ত তায় যক্তের পীড়া দৃষ্ট
হয় নাও উদরে প্রতিঘাত করিলে স্পষ্ট প্রতিধনি শব্দ শুনা যায় এজক্ত
ইহার ঠিক বিপরীত ঘটিতে দেখা যায়। এই পীড়া শৈশবাবস্থায় সর্বদা
বটে; ও বেদনা ও কোমলতা স্বপেই হইয়া থাকে। এই পীড়া ঘটিলে
মধ্যাক্তকে প্রস্থি গুলি ক্ষীত হয় কিন্তু তাহা জ্ঞীবদ্দশায় নিশ্ম করাঃ

স্কঠিন হইয়া থাকে। বংয়াধিক ব্যক্তির এই পীড়া ঘটিলে পেরিটোনিয়ম্ ঝিলীর কর্কট রোগ হইতে বিভিন্ন করা স্কঠিন হয়।

98 । কর্কট রোগ জিলালে পেরিটোনিয়ম্ গহারে অধিক পরিমানে জল উৎস্ফ হয়, বমন হয় রোগী সাতিশয় শীর্ণ ও মলিন হইয়া যায়, ৩ উদরে সাতিশয় বেদনা ও কোমলতা দৃষ্ট হয়। কলইড্ কর্কট জলিলে অস্থান্ত প্রকার কর্কট রোগের স্থায় লক্ষণ দৃষ্ট হয় বটে, কিন্তু উদরের কেন্দ্র না কোন স্থানে অর্ক্র্যুদটি অনুভব হয়, ও ইহাতে সঞ্চালন বড় প্রতীয়মান হয় না। পুরাতন পেরিটোনাইটিস্ সন্দেহ করিলে ফুফুসিতে গুটি ও মুত্রে আল্বিউমেন্ আছে কি না বাহা বিশেষ করিয়া দেখিনে। গুটি জনক পেরিটোনাইটিস্ পীড়ার সহিত মধ্যাক্রতক গ্রেম্থির পীড়ার ক্রমরাশ থাকিলে রোগীর জীবন সংশয় হয়।

৭৫। চিকিৎসা। — কোঠের প্রতি দৃষ্টি রাখিবে। অনুত্তেজক পুষ্টিকর পথ্য, হুন্ধ, কাঁচা অণ্ড খাইতে দিবে। কড্লিভার অইল; আর্ড্রু ডাইছ্ অফ আয়রন্; কুইনাইন বা বার্ক: হাইপোফস্ফাইট অফ্লাইম বা সোডা ও সম্বল: পেপদিন; এই সমস্ত ঔবধ ব্যবহৃত হয়। উদরে ডিলিউ টেড্ আরোডাইন্ লিনিমেন্ট, বা আয়োডাইন ও কড্লিভার অইল বা ক্যাড্মিরম্ মলম লাগাইতে পারা ফায়। বেলেস্ডাবাও ব্যবহৃত হয়। সমুদ্র বাসু সেবনে উপকার দর্শে।

#### 'याँ। मिकाइंडिम् (Carcitis)

৭৬। ইহাতে রে। গী দকিণ শোণি প্রদেশে অনবচ্ছির মন্দ মন্দ ে .
আনুভব করে। এই বেদনা পেবণ বা অন্ধ সঞ্চালন দারা অধিক ছইয়া
থাকে। উপরিউক্ত প্রদেশ হন্ধ-দারা চাপিলে একটা অর্কুদের অ
প্রতীয়মান হয় , এই অর্ক্রুদের উপর প্রতিঘাত করিলে সগর্ভ শন্দ ,
ইহার চতুজ্পার্শে স্পান্ধ শন্দ শুনা যায়। কে: ঠ বদ্ধ থাকে, নাড়ী জত হ:,
ডুম্বা, ক্ষুধামান্য ও কথন কখন বমন হইতে দেখা যায়।

৭৭। পীড়া কখন কখন অকস্মাৎ স্থ্রপাত হয় ও লক্ষণ গুলি সাতিশয় প্রবল হইয়া থাকে কিন্তু সচরাচর পীড়া অবিস্থ হইবার পূর্বে কোষ্ঠ বন্ধ থাকিতে দেখাযায়। ৭৮। ইহাতে অন্ধান্ত (Cacum) বা ইহার এপেণ্ডিকস্ কত যুক্ত বা বিদারিত হইতে পারে ও তংগ্রেয়ুক্ত সাংঘাতিক পেরিটোনাইটিস্ উদ্ধব ইয়, বা উহার চতুপ্পার্থস্থ সেলিউলারু টিম্ম প্রাদাহিত হওত পরি-শেষে ক্ষোটক উৎপন্ন করিতে পারে। এই ক্ষোটকাধার বাহ্মদেশে বা অন্তার মধ্যে নিক্ষিপ্ত হয়। যদি পূয় ইলিয়াক্ ফেদিয়ার নিম্নাদেশে গমন করে তাহা হইলে রোগী দক্ষিণ অধঃশাথা নাড়িতে অভিশয় ১৮৮না বোধ করে। এই পীড়া ঘটিলে সিকমের কর্কট রোগ বলিয়া মতে হইতে পারে। কিন্তু কর্কট রোগ ক্রমশঃ বর্দ্ধিত হয়, অর্ব্রুদ্দ সাতিশ্য কঠিন ও যয়তেরও অহাত্য যদ্ভেরও এই সাংঘাতিক পীড়া দৃষ্ট হয়।

৭৯। দৈহিক কারণ বা পূষিত পদার্থ বশতঃ এপেণ্ডিক্সে এই পীড়া প্রথমে স্ত্রপাত ইইলে লক্ষণ সাতিশয় প্রবল হয়। সাতিশয় বেদনা, উদরাধান, হিন্ধা, বমন এবং কোষ্ঠাবদ্ধ হয়। বেদনা প্রোণিতে উদয় ইইলে কিণ অওগধারে ও অওকোষে ব্যাপিয়া পরে উক্দেশের অভরভাগে টার বিদ্ধানই বিদ্ধান বাধি ইইডে থাকে। এপেণ্ডিক্স্ বিগলিত বা পেরিটোনাইটিস্ ইইয়া রোগীর প্রাণনাশ হয়। কখন ক্ষম রহৎ অক্রের কিয়দংশ, অন্ধান্ত ও এপেণ্ডিক্স্ সুক্ ইইয়া মলের সহিত্রিগত হয় ও পরিশেষে রোগী আবোগ্য লাভ করে। গুটি জনক টিফ্লাইটিস্ পীড়ায় দিকম্ অপেক্ষা এপেণ্ডিক্স্ স্ক্রা ক্ষত্রক হয়।

৮০। চিকিৎসা। অহিফেন; অহিফেন ও বেলেডোনা দেওরা ায়। অলিভ অইলের পিচকারি: মিউসিলাজিনস্ বা ক্লোরেট অফ াচ্যাস্ ড্রিক্স্, লেমনেড; বরফ ও হ্রা ব্যবস্থেয়। উষ্ণ জলে কটিদেশ অভিষেক এবং আক্রান্ত স্থানে মসিনার প্রশৃটিস্ ব্যবস্থাত ব্যাকারে ক্রিনাইন এমোনিয়া; ব্যাতি ও অও মিক্সচার অহিফেনের সহিত দিবে। রোগীকে হ্রা ও হ্রারে শর, কাঁচা অও, বিফ্টি ও পোর্ট খাইতে দিবে।

# পুরাতন সিকাইটিস্।

ি ৮১। ইছাতে লক্ষণ ক্রমশ উৎপন্ন হয়। শরীর ক্রমশঃ শীণ ও বলজীন হয়। দক্ষিণ শ্রোণি প্রদেশে প্লবৎ বেদুনা, উদর্বাধ্যান, এবং ক্ষামান্য হয়। কথন কখন কোঠ বদ্ধ ও কখন কখন উদরামর ঘটে। নৈত্মিক ঝিলী ক্ষত হইলে নেত্মা নিঃসরণ হয় ও রক্তজাব ঘটে। পীড়া সাংখাতিক হইলে রোগী নিস্তেজ হইয়া মরে। অন্ত নিদারিত হইতে কদাচিৎ দেখা যায়।

৮২। চিকিৎসা। --ধাতু অন্ন ও কুইনাইন; আয়োডাইড্ অফ এগোনিয়া ওবার্ক; কড্লিভার অইল দিবে। রোগীকে গ্রম জলে স্নানাইবে। আক্রান্ত স্থানে বেলেডোনা; ওয়েট্ কম্প্রেস্ ও বেলেডোনা লাগাইতে পারা যায়।

অনুতেজক পৃথিকৈর পথ্য খাইতে দিবে। সমুদ্র বায়ু সেব্ন ছারা উপকার দর্শে।

#### ৮০। থা পেটে সাতিশয় বেদনা থাকে না।

কোষ্ঠবদ্ধ ও পুরাতন উদরাময়ে উপরিউক্ত লক্ষণ ঘটিয়: থাকে।

#### অ৷ কোঁষ্ঠাবন্ধ (Constitution)

৮৪। এই পীড়াদৈহিক কারণ হইতে উৎপন্ন হর; বা কোন প্রবল বা
ুপুরাতন পীড়া ক্রমে ঘটিয়া থাকে। এই রোগা নানাবিধ কারণ হইতে
উদ্ভূত হয়। দেন সঞ্চালনের অভাব, অপরিপাচ্য খাল্ল, কোলনের
নিস্তেজকতা, মস্তিক পীড়া, রহৎ অন্ত্রের সংরতি এই পীড়ার মূল কারণ
ব্লিতে হুইবে। শীশক ধাতুদারা শরীর বিষাক্ত হইলেও হইতে পারে।

৮৫। নির্মকারক লক্ষণ 1—উদরাধ্যান, অজীর্ণতা, হুদেপ শ্বাসক্ষত্বতা, মস্তক ঘূর্ণন, শিরোগ্রাহ্ম, আহারাস্তে পেটে ভার বোধ, ও হস্ত পদাদি শীতল হয় ও মান্সিক ও শারীরিক পরিশ্রমে অশক্ততা। জ্বো। মল নির্গত হয় না বা নির্গত হইলে স্বন্প, হুর্গন্ধ বিশিষ্ট কর্দ্দের বর্ণের লুংয় হইরা পাকে।

৮৬। পাকস্থলী যক্ত ও ক্লোমের কার্য্যের বিরূপ ছয়। রোগী বিবর্ণিত হয়। তৃক শুক্ষ, মূত্র অংশ অংশ নিঃসরণ হয়।

৮৭। **চিকিৎসা।**—বিরেচক ঔষধ ব্যবস্থা করিবে। কারণ অনু-সারে ঔষধ ব্যবস্থা করিবে। স্থাভাবিক কোষ্ঠাকদ্ধ হইলে বিরেচক -বলকারক ঔষধ ব্যবস্থাকরিবে। পুঠিকর ও পরিপাচ্য পথ্য খাইতে দিরে। প্রত্যহ প্রাতে পরি-শ্রম করিতে কহিবে। অধিক নিন্তা যাইতে নিষ্ঠেধ করিবে।

৯৫। আ। পুরাতন উদরাময় (Chronic Diarrhea)

ইহা ম্যালেরিয়া হইতে উদ্ধৃত হইতে প্রারে। অপরিপাচ্য থাকী বা বিরেচক ঔষধ অনিয়মে ব্যবহার দারা এই রোগ জন্মাইতে পারে। অন্তের কোন স্থান ক্ষত বা অন্তান্ত দৈহিক বা স্থানিক কারণ হইতেও উদ্ধৃত হইতে পারে। যক্ত ও রক্ষকের পুরাতন পীড়া, ক্ষয়কাশ, আক্রিক জ্বর, মধ্যান্তত্বক গ্রেছর পীড়া, পুরাতন পেরিটোনাইটিস্ ও অন্তান্ত পীড়ার ইহা আনুসন্ধিক হয়। ব্যোধিক ব্যক্তির যদি উদ্রাময় হই বা তিন সপ্তাহের বেশী থাকিতে দেখা যায় তাহা হইলে আস্ত্রিক ক্যাটার্

PRINTED BY KUMAR AND CO., NORMAN PRESS, 192, BOWBAZAR STREET, CALCUTTA.